



Весь каталог

FSW22-3/26

25.05.2026

Телефон отдела продаж **+7 495 128 80 27**

Телефон для мессенджеров **+7 916 234 04 93**

Мессенджеры



Почта отдела продаж

Почта для партнёров

Сайт

info@fermasclad.ru

partners@fermasclad.ru

fermasclad.ru

О компании «Фермасклад»

Надёжный партнёр в сфере пищевого и молочного оборудования



Поставки оборудования

Наша компания специализируется на поставках **промышленного оборудования** для пищевой и молочной промышленности. Мы осуществляем поставки **сепараторов, гомогенизаторов, декантеров, насосов, фильтров, анализаторов молока**, а также запасных частей к данному и другим видам оборудования.



Собственное производство

В портфеле компании представлены **собственные бренды**, под которыми мы производим и реализуем продукцию. Это позволяет контролировать качество на каждом этапе и предлагать конкурентные цены.



Сервис и ремонт

Мы выполняем **пусконаладочные работы, сервисное обслуживание, гарантийный и постгарантийный ремонт**, а также **капитальный ремонт** оборудования.



Индивидуальные заказы







Изготавливаем **детали по индивидуальным заказам** на основании чертежей заказчика. Работаем с нержавеющей сталью марок **304, 316, 321**, титаном и другими пищевыми материалами. Также производим **нестандартные фильтры**: полипропиленовые, мешочные, нержавеющие и другие.



Проектирование и монтаж

Проектирование **мини-заводов под ключ** и отдельных производственных линий. Изготовление, монтаж и запуск спроектированных линий. Полное сопровождение от проекта до ввода в эксплуатацию.

Почему выбирают нас

 Широкий ассортимент Сепараторы, гомогенизаторы, насосы, фильтры, арматура и запасные части	 Гарантия качества Собственный контроль качества, официальная гарантия и сервисное сопровождение
 Быстрая отгрузка и доставка Складские запасы в Екатеринбурге, Ижевске и Московской области. Отгрузка от 1 рабочего дня	 Супер быстрая доставка Экспресс авиа-карго, СДЭК и другие службы. Помогаем в случае аварии запустить оборудование в работу в кратчайшие сроки
 Техническая поддержка Подбор оборудования, консультации, пусконаладка и обучение персонала	 Проектирование под ключ Проектирование мини-заводов и линий, изготовление, монтаж и запуск

О каталоге

Раздел	Товаров	Подразделов
Сепараторы промышленные	111	11
Маслобойки	2	—
Декантеры для пищевой промышленности	4	—
Гомогенизаторы	103	15
Винтовые насосы	53	7
Центробежные пищевые насосы	50	4
Плунжерные насосы	5	—
Центробежные химические насосы	43	2
Диспергаторы РПА	23	—
Мембранные пневматические насосы	3	—
Смесители	1	—
Запчасти для сепараторов	1170	80
Запчасти для гомогенизаторов	460	57
Запчасти к пищевым насосам	68	9
Запчасти к маслообразователю	2	1
Электродвигатели	2	2
Подшипники для оборудования	2	—
Фильтры для молока	139	3
Фильтры для производителей продуктов питания	53	—
Фильтры для воды	27	—
Фильтры для производителей масел	9	—
Фильтры для производителей соков и морсов	11	—
Фильтры для пива	10	—
Фильтры для пищевых производств	1	—
Фильтры химические	46	—
Сорбирующие материалы	53	—
Итого: 30 разделов	2451	191

Расшифровка номера каталога

Этот каталог: FSW22-3/26

FS / **W22** - **3** / **26**
 Тип / Неделя / Версия / Год

Стандартный формат:

SP / **W12** - **3** / **26**
 Тип / Неделя / Версия / Год

Каталог по товару или бренду (с ID):

SP **5832** **W13** - **10** / **26**
Тип ID Неделя Версия Год

Коды типов:

FS Весь каталог **EQ** Оборудование **GM** Насосы **SP** Запчасти **FL** Фильтры

B + цифры = ID бренда (напр. EQ**B1234**). Комбинации кодов: **EQGM**, **SPGM** и т.д.

Вы можете скачать актуальную версию каталога или заказать бумажную печатную версию, заполнив форму на нашем сайте или отправив запрос на email: info@fermasclad.ru



Навигация по каталогу: В электронной версии (PDF) все названия товаров кликабельные — нажмите для перехода на карточку товара на сайте. В печатной версии рядом с каждым товаром размещён QR-код со ссылкой на карточку товара, где доступна полная информация, дополнительные фото и актуальные цены.

Каталог носит ознакомительный характер и не является публичной офертой. Фотографии и характеристики могут отличаться от фактических. Совместимость деталей и размеры указаны для ознакомления.

Содержание

Сепараторы промышленные (10 подразд.)	11
Сепараторы очистители молока	12
Сепараторы сливоотделители	21
Сепараторы высокожирных сливок	32
Сепараторы для напитков	34
Бактофуги для молока	38
Сепараторы для творога	42
Сепараторы для масложировой промышленности	42
Сепараторы для животных жиров	43
Сепараторы рыбного жира	43
Нормализаторы и стандоматы	44
Маслобойки	45
Декантеры для пищевой промышленности	47
Гомогенизаторы (3 подразд.)	50
Гомогенизаторы плунжерные	51
Гомогенизаторы для масла	71
Лабораторные гомогенизаторы	72
Винтовые насосы (7 подразд.)	78
Винтовые бочковые насосы ОНВП	79
Винтовые насосы ОНВ	82
Насосы двухвинтовые ОНВД	86
Насосы одновинтовые ОНВФ	87
Насосы пластинчатые ОНП	88
Насосы роторные пищевые ОНР	89
Насосы шестеренные ОНШ	94
Центробежные пищевые насосы (4 подразд.)	97
Центробежные пищевые насосы ОНЦ	98
Центробежные пищевые насосы самовсасывающие ОНЦС	107
Импеллерный насос ОНИС НСУ	112
Насосы вихревые ОНВС	114
Плунжерные насосы	115
Центробежные химические насосы (2 подразд.)	118

Насосы химические ХМ	119
Насосы химические самовсасывающие ХМС	128
Диспергаторы РПА	134
Мембранные пневматические насосы	144
Смесители	146
Запчасти для сепараторов (79 подразд.)	148
Амортизаторы	149
Бандажи	149
Барабаны	151
Болты	153
Валы	153
Веретено	157
Винты	159
Вставки	161
Втулки	161
Гайки	165
Гидросистемы	171
Диски	172
Камеры	176
Клапаны	176
Ключи	177
Кожухи	181
Козырьки	182
Колеса	182
Колодки	184
Колпачки	186
Кольца	187
Комплекты	195
Конусы	198
Корпуса	198
Краны	201
Крыльчатки	201
Крышки	202
Кулачки	206
Лабиринты	207

Манжеты	207
Манометры	208
Муфты	209
Накладки	210
Насадки	211
Обечайки	212
Обоймы	212
Опоры	213
Отражатели	214
Пальцы	214
Переходники	215
Планки	215
Подшипники	216
Полумуфты	222
Поршни	223
Прессы	224
Приемники	224
Приспособления	225
Пробки	226
Прокладки	226
Пружины	240
Пульты управления и автоматика	242
Пяты	243
Ремкомплекты РТИ	243
Розетки	245
Ротаметры	245
Рукоятки	246
Ручки	246
Рычаги	247
Седла	247
Стаканы	247
Стекла	249
Стопоры	250
Съемники	250
Тарелки	253

Тарелкодержатели	256
Тахометры	258
Тормоза	259
Трубы	260
Узлы вала	262
Упоры	265
Устройства приемно-отводящие	266
Фланцы	269
Форсунки	270
Чашки	271
Шайбы	271
Шестерни	274
Шпиндели	275
Шпонки	276
Штуцеры	278
Запчасти для гомогенизаторов (57 подразд.)	279
Блоки	280
Болты	281
Валы	282
Винты	282
Вкладыши	283
Воротники	285
Вставки	286
Втулки	286
Гайки	289
Гильзы	290
Головки	291
Диски	292
Клапаны	292
Ключи	294
Коленвалы	295
Кольца	296
Комплекты	302
Контргайки	303
Корпуса	303

Кривошипно-шатунный механизм	305
Крышки	306
Манжеты	307
Манометры	309
Мембраны	310
Муфты	310
Направляющие	310
Насосы	311
Отражатели	311
Пальцы	311
Плиты	312
Плунжеры	312
Подшипники	314
Ползуны	315
Прокладки	315
Пружины	317
Пяты	318
Разделители	318
Реле	319
Ремкомплекты	319
Ремни	321
Рукоятки	323
Сальниковая набивка и сальники	323
Седла	325
Сетки	327
Стаканы	327
Стопоры	328
Толкатели	328
Трансформаторы	329
Упоры	329
Фильтры	330
Фланцы	330
Шарики	331
Шатуны	331
Шкивы	332

Шпонки	333
Штоки	333
Штуцеры	334
Запчасти к пищевым насосам (7 подразд.)	335
Валы для насосов	336
Винты для винтовых насосов	336
Клапаны для насосов	337
Колеса для насосов	337
Краны для насосов	338
Манжеты для насосов	338
Обоймы для винтовых насосов	338
Запчасти к маслообразователю (1 подразд.)	345
Пластины для маслообразователей	346
Электродвигатели (2 подразд.)	347
Запчасти к электродвигателям	348
Электродвигатели АИР	348
Подшипники для оборудования	349
Фильтры для молока (3 подразд.)	351
Фильтры для молокосборщиков	352
Фильтры для молокопроизводителей	358
Фильтры для производителей молочных продуктов	370
Фильтры для производителей продуктов питания	385
Фильтры для воды	407
Фильтры для производителей масел	415
Фильтры для производителей соков и морсов	418
Фильтры для пива	421
Фильтры для пищевых производств	424
Фильтры химические	426
Сорбирующие материалы	439



Сепараторы промышленные

Товаров: 111

Сепараторы очистители молока

Товаров: 33



Сепаратор очиститель молока ОМ-1А

Арт: fs1622

Сепаратор очиститель молока ОМ-1А ОМ-1А — промышленный сепаратор очиститель молока с ручной периодической выгрузкой осадка, предназначенный для удаления механических примесей и молочной слизи из сырого молока на фермах и небольших перерабатывающих предприятиях. Данная модель относится к...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	1000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока Ж5-Плава-ОСК-1

Арт: fs1811

Очиститель молока Ж5-ПЛАВА-ОСК-1 Ж5-ПЛАВА-ОСК-1 — промышленный сепаратор очиститель молока полугерметичного типа с ручной периодической выгрузкой осадка, предназначенный для первичной и тонкой очистки сырого молока на предприятиях молочной промышленности. Данная модель применяется для удаления...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	1000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока Ферма ОСК-1

Арт: fs5832

Сепаратор-бактофуга для молока 1000 л/ч Ферма ОСК-1 Сепаратор очиститель молока Ферма ОСК-1 производства компании УралПромЛуч — это центробежный сепаратор полугерметичного типа с ручной периодической выгрузкой осадка, предназначенный для тонкой очистки молока и существенного снижения бактериальной...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	1000
Бренд	УралПромЛуч
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)





Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-5

Арт: fs1645

Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-5 полужакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор может быть выполнен...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование
Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-5
Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-5 плакированный



Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-10

Арт: fs1648

Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-10 полужакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор может быть выполнен...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование
Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-10
Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-10 плакированный



Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ-ЕС

Арт: fs5435

Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ-ЕС полужакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор может быть выполнен...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	15000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование
Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ-ЕС
Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ-ЕС плакированный



Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ2-ЕС

Арт: fs1654

Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ2-ЕС полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор может быть выполнен...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	30000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ2-ЕС

Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМ2-ЕС плакированный



Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-15

Арт: fs1651

Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-15 полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор может быть выполнен...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	15000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-15

Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-15 плакированный



Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОХО-10

Арт: fs4374

Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОХО-10 полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки холодного молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор...

Тип товара	Сепаратор очиститель холодного молока
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОХО-10

Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОХО-10 плакированный



Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОЦХ-5

Арт: fs5078

Сепаратор очиститель молока А1-ОЦМ-5 полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор может быть выполнен...

[Подробнее](#)



Тип товара	Сепаратор очиститель холодного молока
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

Торговые предложения (2):

Наименование
Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОЦХ-5
Сепаратор очиститель холодного молока А1-ОЦХ-5 плакированный



Сепаратор очиститель холодного молока Г9-ОХЦП-5

Арт: fs5075

Сепаратор очиститель холодного молока Г9-ОХЦП-5 полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для эффективной очистки холодного молока от механических примесей и молочной слизи на автоматизированных линиях предприятий молочной промышленности. Сепаратор...

[Подробнее](#)



Тип товара	Сепаратор очиститель холодного молока
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

Торговые предложения (2):

Наименование
Сепаратор очиститель холодного молока Г9-ОХЦП-5
Сепаратор очиститель холодного молока Г9-ОХЦП-5 плакированный



Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 15000

Арт: fs1784

Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 15000 - это центробежные сепараторы, который выполнен в виде осветлителей для очистки молока и сыворотки, с центробежным насосом, а также частичным и полным автоматическим сбросом. Сепараторы очистители молока, предназначенные для эффективного...

[Подробнее](#)



Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	15000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая



Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 100-96-177

Арт: fs6235

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 100-96-177 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, частицы сырного зерна и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой сыворотки....

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	25000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSI 100-06-172

Арт: fs6242

Сепаратор очиститель молока GEA MSI 100-06-172 с прямым приводом серии MSI — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	25000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSE 100-06-177

Арт: fs6234

Сепаратор очиститель молока GEA MSE 100-06-177 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	30000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSI 100-96-172

Арт: fs6243

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSI 100-96-172 с прямым приводом серии MSI — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, частицы сырного зерна и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой сыворотки....

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	25000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 200-96-777

Арт: fs6237

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 200-96-777 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, частицы сырного зерна и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой сыворотки....

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	35000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 40000

Арт: fs1658

Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 40000 - это центробежный сепараторы, который выполнен в виде осветлителей для очистки молока и сыворотки, с центробежным насосом, а также частичным и полным автоматическим сбросом. Сепараторы очистители молока, предназначенные для эффективного...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	40000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSE 200-06-777

Арт: fs6236

Сепаратор очиститель молока GEA MSE 200-06-777 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	40000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 250-96-777

Арт: fs6239

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 250-96-777 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, частицы сырного зерна и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой сыворотки....

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	50000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSI 250-96-772

Арт: fs6245

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSI 250-96-772 с прямым приводом серии MSI — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, частицы сырного зерна и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой сыворотки....

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	50000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSE 250-06-777

Арт: fs6238

Сепаратор очиститель молока GEA MSE 250-06-777 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	55000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSI 250-06-772

Арт: fs6244

Сепаратор очиститель молока GEA MSI 250-06-772 с прямым приводом серии MSI — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	55000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSI 350-06-772

Арт: fs6246

Сепаратор очиститель молока GEA MSI 350-06-772 с прямым приводом серии MSI — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	65000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор очиститель молока Г9-ОМА-3М

Арт: fs4941

Сепаратор очиститель молока Г9-ОМА-3М: Эффективная очистка молока
Сепаратор очиститель молока Г9-ОМА-3М полузакрытого типа с ручной выгрузкой осадка представляет собой неотъемлемую часть молочной промышленности. Он разработан для обеспечения эффективной очистки молока от механических примесей и...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSI 350-96-772

Арт: fs6247

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSI 350-96-772 с прямым приводом серии MSI — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, частицы сырного зерна и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой сыворотки....

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	65000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока GEA MSE 350-06-777

Арт: fs6240

Сепаратор очиститель молока GEA MSE 350-06-777 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления молока. Удаляет механические примеси, соматические клетки и молочную слизь без разделения на фазы — на выходе один поток очищенного продукта. Производительность...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	75000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 350-96-777

Арт: fs6241

Сепаратор очиститель сыворотки GEA MSE 350-96-777 с ременным приводом серии MSE — промышленный сепаратор-очиститель GEA для осветления казеиновой сыворотки. Удаляет казеиновую пыль, мелкодисперсные частицы казеина и механические примеси без разделения на фазы — на выходе один поток осветлённой...

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	75000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 5000

Арт: fs1786

Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 5000 - это центробежный сепараторы, который выполнен в виде осветлителей для очистки молока и сыворотки, с центробежным насосом, а также частичным и полным автоматическим сбросом. Сепараторы очистители молока, предназначенные для эффективного...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	5000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 10000

Арт: fs1785

Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 10000 - это центробежный сепараторы, который выполнен в виде осветлителей для очистки молока и сыворотки, с центробежным насосом, а также частичным и полным автоматическим сбросом. Сепараторы очистители молока, предназначенные для эффективного...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	10000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 25000

Арт: fs1783

Сепаратор очиститель молока и сыворотки Haus MAXCLEAN 25000 - это центробежный сепараторы, который выполнен в виде осветлителей для очистки молока и сыворотки, с центробежным насосом, а также частичным и полным автоматическим сбросом. Сепараторы очистители молока, предназначенные для эффективного...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	25000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор очиститель сыворотки ОП2Ц-10

Арт: fs3461

Сепаратор очиститель сыворотки ОП2Ц-10 полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для очистки: подсырной и творожной сыворотки от сухих веществ, молочного жира и казеиновой пыли творожной сыворотки от сухих веществ и молочного жира Сепаратор...

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворотки
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМБ-4С

Арт: fs1812

Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМБ-4С: Эффективная очистка молока Сепаратор очиститель молока Ж5-ОМБ-4С полузакрытого типа с ручной выгрузкой осадка представляет собой неотъемлемую часть молочной промышленности. Он разработан для обеспечения эффективной очистки молока от механических примесей и...

Тип товара	Сепаратор очиститель молока
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная



[Подробнее](#)

Сепараторы сливоотделители

Товаров: 40



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-1000

Арт: fs1636

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-1000 предназначен для разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат). Это происходит благодаря центробежным силам, которые действуют внутри сепаратора. Сначала молоко подвергается вращению, после чего происходит его разделение на две фракции: сливки и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	1000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная



[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-500

Арт: fs5755

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-500 предназначен для разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат). Это происходит благодаря центробежным силам, которые действуют внутри сепаратора. Сначала молоко подвергается вращению, после чего происходит его разделение на две фракции: сливки и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Выгрузка осадка	Ручная



[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ПЛАВА-500

Арт: fs1763

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-500 предназначен для разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат). Это происходит благодаря центробежным силам, которые действуют внутри сепаратора. Сначала молоко подвергается вращению, после чего происходит его разделение на две фракции: сливки и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	500
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная



[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСЦП-1

Арт: fs1637

Сепаратор Ж5-ОСЦП-1 предназначен для разделения цельного молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат), а также для очистки продукта от механических примесей. Он подходит для непрерывной работы с установками пастеризации и сепарирования небольшой мощности, обеспечивая стабильный результат. Модель...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	1000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-1000 барабан и посуда из AISI 304

Арт: fs5171

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ-1000 барабан и посуда из AISI 304 предназначен для разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат). Это происходит благодаря центробежным силам, которые действуют внутри сепаратора. Сначала молоко подвергается вращению, после чего происходит его...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	1000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Г9-ОСП-3

Арт: fs1642

Сепаратор-сливоотделитель Г9-ОСП-3 предназначен для промышленного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат). Он обеспечивает эффективную переработку до 3000 литров в час, что делает его отличным выбором для средних и небольших молочных предприятий. Максимальное количество...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Г9-ОСП-3 плакированный

Арт: fs5765

Сепаратор-сливоотделитель Г9-ОСП-3 предназначен для промышленного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат). Он обеспечивает эффективную переработку до 3000 литров в час, что делает его отличным выбором для средних и небольших молочных предприятий. Максимальное количество...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)





Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2Т-3

Арт: fs1638

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2Т-3 — это промышленное решение для эффективного разделения цельного молока на сливки и обезжиренное молоко. Благодаря производительности до 5000 литров в час, он отлично подходит для фермерских и перерабатывающих предприятий со средней загрузкой. Конструкция...

Ставки налогов	20%
Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2Т-3

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2Т-3 плакированный



Сепаратор сливоотделитель ОСЦП-3 с нормализатором и частотным преобразователем

Арт: fs1632

Сепаратор-сливоотделитель ОСЦП-3 — это современное оборудование для разделения молока на сливки и обезжиренное молоко с одновременной нормализацией жирности. Благодаря встроенному нормализатору, вы можете точно задать нужную жирность продукта прямо в процессе сепарирования, без необходимости...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСЦП-3 плакированный

Арт: fs3593

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСЦП-3 плакированный: Идеальное решение для отделения сливок Сепаратор сливоотделитель - это важное оборудование в производстве молочных продуктов, и он играет ключевую роль в процессе извлечения сливок из молока. Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСЦП-3 плакированный...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Автоматическая





Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2-НС

Арт: fs1633

Сепаратор Ж5-ОС2-НС предназначен для непрерывного разделения цельного молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой продукта от механических примесей и молочной слизи. Модель рассчитана на интенсивную эксплуатацию на молочных предприятиях, где важны производительность,...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Автоматическая



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2-НС

Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС2-НС плакированный



Сепаратор сливоотделитель ОСЦП-5 с нормализатором

Арт: fs1733

Сепаратор ОСЦП-5 с встроенным нормализатором предназначен для высокоэффективного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко с одновременной нормализацией жирности. Благодаря производительности до 5000 литров в час, данное оборудование идеально подходит для средних и крупных молочных...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая



Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОС3-НС

Арт: fs4349

Сепаратор-сливоотделитель Ж5-ОС3-НС предназначен для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи, а также для нормализации жирности молока. Это оборудование рассчитано на предприятия с большим объемом...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Автоматическая





Сепаратор сыворокки Ж5-ОХ-2С

Арт: fs3556

Сепаратор сыворокки Ж5-ОХ-2С разделитель полузакрытого типа с автоматической периодической центробежной выгрузкой осадка предназначен для очистки: подсырной и творожной сыворокки от сухих веществ, молочного жира и казеиновой пыли творожной сыворокки от сухих веществ и молочного жира Сепаратор...

Тип товара	Сепаратор очиститель сыворокки
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Автоматическая



[Подробнее](#)

Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор сыворокки Ж5-ОХ-2С

Сепаратор сыворокки Ж5-ОХ-2С плакированный



Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 5000

Арт: fs1790

Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 5000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде концентратора (скиммера) для эффективного, быстрого и гигиеничного отделения жира от молока. Конструкция сепаратора предназначена для работы как с молоком так и с молочной сывороткой. Он может быть...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	5000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая



[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA ecoscream

Арт: fs6206

Сепаратор-сливоотделитель GEA ecoscream — компактный универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA с ременным приводом для работы с несколькими видами молочного сырья: цельное молоко, подсырная и творожная сыворотка, сливки (для концентрирования) и серумная фаза. Без переналадки барабана...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	10000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая



[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 10000

Арт: fs1789

Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 10000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде концентратора (скиммера) для эффективного, быстрого и гигиеничного отделения жира от молока. Конструкция сепаратора предназначена для работы как с молоком так и с молочной сывороткой. Он может быть...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	10000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая



[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 15000

Арт: fs1788

Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 15000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде концентратора (скиммера) для эффективного, быстрого и гигиеничного отделения жира от молока. Конструкция сепаратора предназначена для работы как с молоком так и с молочной сывороткой. Он может быть...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	15000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 100-01-177

Арт: fs6207

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 100-01-177 с ременным приводом серии MSE — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки сливки серума сыворотки молока. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	15000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 100-01-172

Арт: fs6216

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 100-01-172 с прямым приводом серии MSI — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки сливки серума сыворотки молока. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	15000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 20000

Арт: fs1787

Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 20000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде концентратора (скиммера) для эффективного, быстрого и гигиеничного отделения жира от молока. Конструкция сепаратора предназначена для работы как с молоком так и с молочной сывороткой. Он может быть...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	20000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 140-01-177

Арт: fs6208

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 140-01-177 с ременным приводом серии MSE для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	20000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 140-01-172

Арт: fs6217

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 140-01-172 с прямым приводом серии MSI для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	20000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 180-01-777

Арт: fs6209

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 180-01-777 с ременным приводом серии MSE для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	25000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 180-01-772

Арт: fs6218

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 180-01-772 с прямым приводом серии MSI для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	25000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 230-01-772

Арт: fs6219

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 230-01-772 с прямым приводом серии MSI — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки сливки серума сыворотки молока. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	25000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 30000

Арт: fs1661

Сепаратор сливоотделитель Haus MAXCREAM 30000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде концентратора (скиммера) для эффективного, быстрого и гигиеничного отделения жира от молока. Конструкция сепаратора предназначена для работы как с молоком так и с молочной сывороткой. Он может быть...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	30000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 230-01-777

Арт: fs6210

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 230-01-777 с ременным приводом серии MSE — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки сливки серума сыворотки молока. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	30000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 350-01-777

Арт: fs6211

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 350-01-777 с ременным приводом серии MSE — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки молока сыворотки сливки. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и творожной...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	35000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 350-01-772

Арт: fs6220

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 350-01-772 с прямым приводом серии MSI — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки молока сыворотки сливки. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и творожной...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	35000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 400-01-777

Арт: fs6212

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 400-01-777 с ременным приводом серии MSE для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	40000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 400-01-772

Арт: fs6221

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 400-01-772 с прямым приводом серии MSI для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	40000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 500-01-777

Арт: fs6213

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 500-01-777 с ременным приводом серии MSE — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки молока сыворотки сливки. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и творожной...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	50000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 500-01-772

Арт: fs6222

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 500-01-772 с прямым приводом серии MSI — универсальный сепаратор-сливоотделитель GEA для переработки молока сыворотки сливки. Без переналадки барабана переключается между режимами: сепарирование молока, нормализация молока, сепарирование подсырной и творожной...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	50000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 600-01-777

Арт: fs6214

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 600-01-777 с ременным приводом серии MSE для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	55000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 600-01-772

Арт: fs6223

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 600-01-772 с прямым приводом серии MSI для непрерывного разделения горячего цельного молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	55000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель GEA MSE 700-01-777

Арт: fs6215

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSE 700-01-777 с ременным приводом серии MSE для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	60000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор сливоотделитель GEA MSI 700-01-772

Арт: fs6224

Сепаратор-сливоотделитель GEA MSI 700-01-772 с прямым приводом серии MSI для непрерывного разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой от механических примесей и молочной слизи. Производительность и гарантированные показатели Производительность по...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	60000
Бренд	GEA Westfalia Separator
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель Г9-Самур-600

Арт: fs1641

Сепаратор-сливоотделитель Г9-Самур-600 — это надёжное и эффективное оборудование, предназначенное для разделения цельного молока на сливки и обезжиренное молоко. С производительностью до 600 литров в час, он идеально подходит для небольших и средних молочных хозяйств, обеспечивая стабильную и...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	600
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Сепаратор сливоотделитель A1-ОЦР-5 с нормализатором

Арт: fs5444

Сепаратор A1-ОЦР-5 предназначен для разделения молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат), оснащён системой частичной автоматической центробежной выгрузки осадка. Благодаря высокой производительности 5000 литров в час сепаратор идеально подходит для средних и крупных предприятий, обеспечивая...

Тип товара	Сепаратор-сливоотделитель
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепараторы высокожирных сливок

Товаров: 5



Сепаратор высокожирных сливок Ж5-ОС2-Д500

Арт: fs1629

Сепаратор высокожирных сливок Ж5-ОС2-Д500 предназначен для разделения сливок жирностью 30–40% на высокожирные сливки и пахту с одновременной очисткой от механических примесей. Оборудование применяется в линиях производства сливочного масла, когда требуется стабильный выход высокожирной фракции и...

Тип товара	Сепаратор жирных сливок
Производительность, л/ч	2500
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор высокожирных сливок Ж5-ОС2-Д500

Сепаратор высокожирных сливок Ж5-ОС2-Д500 плакированный



Сепаратор высокожирных сливок Г9-ОСК

Арт: fs1623

Сепаратор Г9-ОСК предназначен для разделения сливок жирностью 30–40% на высокожирные сливки и пахту с одновременной очисткой от механических примесей. Тип сепаратора: разделитель, полузакрытого типа, с ручной периодической выгрузкой осадка, с непрерывным выводом пахты и жировой фракции....

Тип товара	Сепаратор жирных сливок
Производительность, л/ч	2700
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор высокожирных сливок Г9-ОСК

Сепаратор высокожирных сливок Г9-ОСК плакированный



Сепаратор высокожирных сливок Г9-ОС2К

Арт: fs1626

Сепаратор Г9-ОС2К предназначен для разделения сливок жирностью 30–40% на высокожирные сливки и пахту с одновременной очисткой от механических примесей. Тип сепаратора: разделитель, полузакрытого типа, с ручной периодической выгрузкой осадка, с непрерывным выводом пахты и жировой фракции. По...

Тип товара	Сепаратор жирных сливок
Производительность, л/ч	2700
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор высокожирных сливок Г9-ОС2К

Сепаратор высокожирных сливок Г9-ОС2К плакированный



Сепаратор высокожирных сливок Haus Concentrator

Арт: fs1721

Сепаратор высокожирных сливок Haus Concentrator - это центробежный сепаратор, используемый для разделения сливок на высокожирные сливки жирностью от 72,5% до 82,5%, в зависимости от выбранного режима. Сепараторы Concentrator - это новая серия оборудования, предназначенные специально для России. В...

Тип товара	Сепаратор жирных сливок
Производительность, л/ч	1700
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

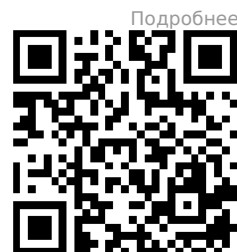


Сепаратор высокожирных сливок ОВС-5

Арт: fs2086

Сепаратор высокожирных сливок ОВС-5: Эффективное решение для крупных производств сливочного масла Сепаратор высокожирных сливок ОВС-5 отлично подходит для работы на крупных молочных предприятиях благодаря своей впечатляющей производительности в 5000 литров в час. Он разработан для эффективного...

Тип товара	Сепаратор жирных сливок
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая



Сепараторы для напитков

Товаров: 11



Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3

Арт: fs4112

Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и...

[Подробнее](#)



Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

Торговые предложения (16):

Наименование
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ пульт 304
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ пульт 304
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ пульт 304 с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ пульт 304 с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ пульт 304 на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ пульт 304 на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ с частотным преобразователем на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ с частотным преобразователем на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 БГЗ пульт 304 с частотным преобразователем на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-3 ГЗ пульт 304 с частотным преобразователем на раме



Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5

Арт: fs2084

Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и...

[Подробнее](#)



Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

Торговые предложения (16):

Наименование
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ пульт 304
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ пульт 304
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ пульт 304 с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ пульт 304 с частотным преобразователем
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ пульт 304 на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ пульт 304 на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ с частотным преобразователем на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ с частотным преобразователем на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 БГЗ пульт 304 с частотным преобразователем на раме
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-5 ГЗ пульт 304 с частотным преобразователем на раме



Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10

Арт: fs2085

Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10 - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и...

[Подробнее](#)



Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

Торговые предложения (4):

Наименование
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10 с частотным преобразователем и пультом из нержавеющей стали
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10 на раме из нержавеющей стали
Сепаратор для осветления вина, пива, соков ВВЦГ-10 с частотным преобразователем, пультом из нержавеющей стали 304 на раме из нержавеющей стали



Сепаратор для осветления пива А1-ВС3-М

Арт: fs5372

Сепаратор А1-ВС3-М предназначен для осветления ординарных вин и очистки от дрожжей продуктов брожения — пива, кваса, медовухи и других напитков. Это центробежный герметичный саморазгружающийся сепаратор: продукт подаётся в закрытую зону барабана, разделяется под действием центробежных сил, а осадок...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	6000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Гидросистема	Да

[Подробнее](#)



Сепаратор осветлитель для напитков Haus FBA 4021-K40

Арт: fs1724

Сепаратор осветлитель для напитков Haus FBA 4021-K40 - это центробежный сепаратор, сконфигурированный как осветлитель для производства напитков, с разделительным диском, возможностью частичной и полной автоматической выгрузки осадка и готовый к очистке на месте (CIP). Его назначение заключается в...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	12500
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор осветлитель для напитков Haus FBA 5431-K40

Арт: fs1727

Сепаратор осветлитель для напитков Haus FBA 5431-K40 - это центробежный сепаратор, сконфигурированный как осветлитель для производства напитков, с разделительным диском, возможностью частичной и полной автоматической выгрузки осадка и готовый к очистке на месте (CIP). Его назначение заключается в...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	22000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Сепаратор осветлитель для напитков Haus FBA 6821-K40

Арт: fs1730

Сепаратор осветлитель для напитков Haus FBA 6821-K40 - это центробежный сепаратор, сконфигурированный как осветлитель для производства напитков, с разделительным диском, возможностью частичной и полной автоматической выгрузки осадка и готовый к очистке на месте (CIP). Его назначение заключается в...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	35000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Сепаратор для осветления пива А1-ВПО

Арт: fs4990

Сепаратор для осветления пива А1-ВПО: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления пива А1-ВПО - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и повышает их качество. Этот...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	4500
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Гидросистема	Да

[Подробнее](#)



Сепаратор для осветления пива Ж5-ВСС-2

Арт: fs5850

Сепаратор для осветления пива А1-ВПО: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления пива А1-ВПО - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и повышает их качество. Этот...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	16000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Гидросистема	Да

[Подробнее](#)



Сепаратор для осветления вина, пива, сока Г9-КОВ

Арт: fs4989

Сепаратор для осветления вина, пива, сока Г9-КОВ: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления вина, пива, сока Г9-КОВ - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и повышает...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки напитков
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Гидросистема	Да

[Подробнее](#)



Сепаратор для осветления пива ВСЦП-8М-01

Арт: fs5003

Сепаратор для осветления пива ВСЦП-8М-01: Эффективное и инновационное оборудование Сепаратор для осветления пива ВСЦП-8М-01 - это высокотехнологичное оборудование, разработанное для предварительной очистки напитков от твердых примесей и частиц, также он осветляет напитки и повышает их качество...

Тип товара	Сепаратор для осветления и очистки пива
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Машиностроительный завод «Молния»
Гидросистема	Да

[Подробнее](#)



Бактофуги для молока

Товаров: 15



Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 3

Арт: fs3453

Сепаратор бактофуга ОСЦБ-3 — это промышленный центробежный сепаратор, выполненный в виде очистителя молока и предназначенный для снижения бактериальной обсеменённости, удаления спор микроорганизмов и твёрдых примесей перед дальнейшей переработкой молока. В отличие от классических очистителей...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 3

Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 3 плакированный



Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 5

Арт: fs3452

Сепаратор-бактофуга ОСБЦ-5 — это высокоэффективный центробежный сепаратор, предназначенный для глубокой очистки молока от бактерий, спор микроорганизмов и твёрдых примесей перед дальнейшей технологической переработкой. В отличие от стандартных очистителей молока, бактофуга ОСБЦ-5 ориентирована не...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 5

Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 5 плакированный



Сепаратор бактофуга ОСЦБ - 10 плакированный

Арт: fs3458

Сепаратор-бактофуга ОСЦБ-10 — это высокопроизводительный центробежный сепаратор, разработанный для глубокой бактериологической очистки молока. Он предназначен для снижения микробиологической нагрузки, удаления спор микроорганизмов и механических примесей перед следующими этапами технологической...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	10000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)





Бактофуга GEA esoclear

Арт: fs6225

Бактофуга GEA esoclear — компактная промышленная бактофуга GEA с ременным приводом для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 10000 л/ч. Рабочая температура — 52-60°C...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	10000
Бренд	GEA Westfalia Separator
MCC	Опция

[Подробнее](#)



Бактофуга Haus MAXCLEAN BACTERIA 10000

Арт: fs1793

Бактофуга Haus MAXCLEAN BACTERIA 10000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде осветлителя для очистки бактерий в молоке из высококачественных материалов и нержавеющей стали, центростремительным насосом, автоматическим частичным и полным выгрузкой осадка. Сепаратор подходит очистке на...

Тип товара	Бактофуга для молока
Производительность, л/ч	10000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Бактофуга Haus MAXCLEAN BACTERIA 15000

Арт: fs1792

Бактофуга Haus MAXCLEAN BACTERIA 15000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде осветлителя для очистки бактерий в молоке из высококачественных материалов и нержавеющей стали, центростремительным насосом, автоматическим частичным и полным выгрузкой осадка. Сепаратор подходит очистке на...

Тип товара	Бактофуга для молока
Производительность, л/ч	15000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Бактофуга GEA CSE 140-01-177

Арт: fs6226

Бактофуга GEA CSE 140-01-177 с ременным приводом серии CSE — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из молока обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 15000 л/ч. Рабочая температура —...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	15000
Бренд	GEA Westfalia Separator
MCC	Опция

[Подробнее](#)





Бактофуга GEA CSI 140-01-172

Арт: fs6230

Бактофуга GEA CSI 140-01-172 с прямым приводом серии CSI — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 15000 л/ч. Рабочая температура — 52-60°C....

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	15000
Бренд	GEA Westfalia Separator
MCC	Опция

[Подробнее](#)



Бактофуга Haus MAXCLEAN BACTERIA 25000

Арт: fs1667

Бактофуга Haus MAXCLEAN BACTERIA 25000 - это центробежный сепаратор, выполненный в виде осветлителя для очистки бактерий в молоке из высококачественных материалов и нержавеющей стали, центробежным насосом, автоматическим частичным и полным выгрузкой осадка. Сепаратор подходит очистке на...

Тип товара	Бактофуга для молока
Производительность, л/ч	25000
Бренд	HAUS
Выгрузка осадка	Автоматическая

[Подробнее](#)



Бактофуга GEA CSI 230-01-772

Арт: fs6231

Бактофуга GEA CSI 230-01-772 с прямым приводом серии CSI — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 30000 л/ч. Рабочая температура — 52-60°C....

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	30000
Бренд	GEA Westfalia Separator
MCC	Опция

[Подробнее](#)



Бактофуга GEA CSE 230-01-777

Арт: fs6227

Бактофуга GEA CSE 230-01-777 с ременным приводом серии CSE — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 30000 л/ч. Рабочая температура —...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	30000
Бренд	GEA Westfalia Separator
MCC	Опция

[Подробнее](#)





Бактофуга GEA CSI 400-01-772

Арт: fs6232

Бактофуга GEA CSI 400-01-772 с прямым приводом серии CSI — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 45000 л/ч. Рабочая температура — 52–60°С....

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	45000
Бренд	GEA Westfalia Separator
МСС	Опция

[Подробнее](#)



Бактофуга GEA CSE 400-01-777

Арт: fs6228

Бактофуга GEA CSE 400-01-777 с ременным приводом серии CSE — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 45000 л/ч. Рабочая температура —...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	45000
Бренд	GEA Westfalia Separator
МСС	Опция

[Подробнее](#)



Бактофуга GEA CSI 500-01-772

Арт: fs6233

Бактофуга GEA CSI 500-01-772 с прямым приводом серии CSI — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из сыворотки обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 60000 л/ч. Рабочая температура —...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	60000
Бренд	GEA Westfalia Separator
МСС	Стандарт

[Подробнее](#)



Бактофуга GEA CSE 500-01-777

Арт: fs6229

Бактофуга GEA CSE 500-01-777 с ременным приводом серии CSE — промышленная бактофуга GEA для центробежного удаления бактерий и спор из обезжиренного молока. Производительность и гарантированные показатели Производительность по бактофугированию молока — 60000 л/ч. Рабочая температура —...

Тип товара	Бактофуга
Производительность, л/ч	60000
Бренд	GEA Westfalia Separator
МСС	Опция

[Подробнее](#)



Сепараторы для творога

Товаров: 2



Сепаратор творога Я9-ОДТ

Арт: fs3863

Сепаратор творога Я9-ОДТ плакированный полузакрытого типа с ручной периодической выгрузкой осадка предназначен для непрерывного разделения сквашенного молока на обезжиренный творог и сыворотку. Это оборудование станет идеальным решением для предприятий молочной промышленности, стремящихся к...

Тип товара	Сепаратор для творога
Производительность, л/ч	6000
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)


Сепаратор творога Г9-ОКНП-5

Арт: fs4376

Сепаратор творога Г9-ОКНП-5 полузакрытого типа с ручной периодической выгрузкой осадка предназначен для непрерывного разделения сквашенного молока на обезжиренный творог и сыворотку. Это оборудование станет идеальным решением для предприятий молочной промышленности, стремящихся к оптимизации...

Тип товара	Сепаратор для творога
Производительность, л/ч	5500
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)


Сепараторы для масложировой промышленности

Товаров: 2



Сепаратор масло-жировой А1-МСЛ

Арт: fs1740

Сепаратор масло-жировой А1-МСЛ является центробежным устройством закрытого типа, используемым для отделения soapстока на различных стадиях обработки растительных жиров, включая нейтрализацию, промывку и обезвоживание нейтрализованного жира. Это оборудование применяется в линии непрерывной рафинации...

Тип товара	Сепаратор жировой
Производительность, л/ч	6400
Бренд	Плавский Машиностроительный Завод - Плава
Выгрузка осадка	Ручная

[Подробнее](#)




Сепаратор сливочного масла Haus DBA 5432-PC40

Арт: fs1675

Сепаратор сливочного масла Haus DBA 5432-PC40 - это центрифужный сепаратор, предназначенный для разделения водно-масляной эмульсии в продукте. Они используются для удаления нежирных твердых частиц, очистки молока, сливок или масла от механических примесей и получения высококонцентрированного масла...

Тип товара	Сепаратор жировой
Производительность, л/ч	5000
Бренд	HAUS
Артикул поставщика	Haus DBA 5432-PC40



[Подробнее](#)

Сепараторы для животных жиров

Товаров: 1



Сепаратор для животных жиров Г9-РТОМ-4,6М

Арт: fs3878

Сепаратор для животных жиров Г9-РТОМ-4,6М представляет собой высокоэффективное оборудование, предназначенное для тонкой очистки и обезвоживания животных жиров (говяжьего, свиного и других). Он широко применяется на мясокомбинатах. В линии обработки часто устанавливаются 2-3 таких сепаратора...

Тип товара	Сепаратор животных жиров
Производительность, л/ч	1500
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Ручная



[Подробнее](#)

Сепараторы рыбного жира

Товаров: 1



Сепаратор рыбного жира и клеевой воды ИОЦП-1,5

Арт: fs4431

Сепаратор рыбного жира и клеевой воды ИОЦП-1,5 предназначен для эффективного разделения рыбного бульона, обеспечивая одновременное получение жира из рыбы и чистой клеевой воды. Это оборудование является идеальным выбором для использования на береговых рыбномучных установках рыбоконсервных...

Тип товара	Сепаратор рыбного жира
Производительность, л/ч	Разделение: до 1500/ Очистка бульона: до 3000
Бренд	Махачкалинский Машиностроительный Завод Сепараторов
Выгрузка осадка	Автоматическая



[Подробнее](#)

Нормализаторы и стандоматы

Товаров: 1



Нормализатор молока Haus MILKOTUNE

Арт: fs1664

Нормализатор молока Haus MILKOTUNE - это центробежный сепаратор, выполненный в виде концентратора (скиммера) для эффективного, быстрого и гигиеничного отделения жира от молока. Конструкция сепаратора предназначена для работы как с молоком так и с молочной сывороткой. Он может быть приспособлен для...

Производительность, л/ч	15000
Бренд	HAUS
Материал труб и фитингов	AISI 304
Продукты к переработке	Молоко, Сливки

[Подробнее](#)



Маслобойки

Товаров: 4



Маслоизготовитель Маслобойка 30 л

Арт: fs5378

Маслоизготовитель Маслобойка 30 л — установка для получения сливочного масла из высокожирных сливок методом периодического сбивания. Устройство предназначено для переработки сливок с массовой долей жира от 30% и выше. Сливки с более низкой жирностью (например, 10%) не подходят, так как не содержат...

Тип товара	Маслобойка
Производительность, л/ч	15
Гарантия	12 месяцев
Марка мотора	NMRW63-0,75

[Подробнее](#)



Торговые предложения (4):

Наименование

Маслоизготовитель Маслобойка 30 л

Маслоизготовитель Маслобойка 30 л с частотным преобразователем

Маслоизготовитель Маслобойка 30 л с частотным преобразователем и рубашкой обогрева

Маслоизготовитель Маслобойка 30 л с рубашкой обогрева



Маслоизготовитель Маслобойка 50 л

Арт: fs5383

Маслоизготовитель Маслобойка 50 л — установка для получения сливочного масла из высокожирных сливок методом периодического сбивания. Устройство предназначено для переработки сливок с массовой долей жира от 30% и выше. Сливки с более низкой жирностью (например, 10%) не подходят, так как не содержат...

Тип товара	Маслобойка
Производительность, л/ч	25
Гарантия	12 месяцев
Марка мотора	NMRW63-0,75

[Подробнее](#)





Декантеры для пищевой промышленности

Товаров: 8

Декантер для пищевого сырья Haus DDF 2342 / DDF 2343

Арт: fs1670

Серия DDF представляет собой декантерную центрифугу: горизонтальная вращающаяся чаша, 2-фазная или 3-фазная конфигурация, непрерывная выгрузка осадка через скроллерный конвейер, двухприводный тип, переменная дифференциальная скорость. Серия DDF была разработана компанией HAUS специально для пищевой...

[Подробнее](#)



Тип товара	Декантер
Производительность, л/ч	1 250
Бренд	HAUS
Подходит для системы CIP	Да

Торговые предложения (2):

Наименование
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 2 342
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 2 343

Декантер для пищевого сырья Haus DDF 3532 / DDF3533

Арт: fs1815

Характеристики: Мощность электродвигателя – 7,5 кВт Габариты – 2 362*827*1 306 мм Вес нетто – 900 кг Описание: Серия DDF представляет собой декантерную центрифугу: горизонтальная вращающаяся чаша, 2-фазная или 3-фазная конфигурация, непрерывная выгрузка осадка через скроллерный конвейер, двухприводный...

[Подробнее](#)



Тип товара	Декантер
Бренд	HAUS
Подходит для системы CIP	Да
Программируемый логический контроллер PLC	Да

Торговые предложения (2):

Наименование
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 3532
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 3533

Декантер для пищевого сырья Haus DDF 3542 / DDF 3543

Арт: fs1818

Характеристики: Мощность электродвигателя – 7,5 кВт Габариты – 2 362*827*1 306 мм Вес нетто – 900 кг Описание: Серия DDF представляет собой декантерную центрифугу: горизонтальная вращающаяся чаша, 2-фазная или 3-фазная конфигурация, непрерывная выгрузка осадка через скроллерный конвейер, двухприводный...

[Подробнее](#)



Тип товара	Декантер
Бренд	HAUS
Подходит для системы CIP	Да
Программируемый логический контроллер PLC	Да

Торговые предложения (2):

Наименование
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 3542
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 3543



Декантер для пищевого сырья Haus DDF 4042 / DDF 4043

Арт: fs1821

Характеристики: Мощность электродвигателя – 7,5 кВт Габариты – 2362*827*1306 мм Вес нетто – 900 кг Описание: Серия DDF представляет собой декантерную центрифугу: горизонтальная вращающаяся чаша, 2-фазная или 3-фазная конфигурация, непрерывная выгрузка осадка через скроллерный конвейер, двухприводный...

[Подробнее](#)



Тип товара	Декантер
Бренд	HAUS
Подходит для системы CIP	Да
Программируемый логический контроллер PLC	Да

Торговые предложения (2):

Наименование
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 4042
Декантер для пищевого сырья Haus DDF 4043



Гомогенизаторы

Товаров: 103

Мы поставляем как отечественные так и иностранные плунжерные гомогенизаторы. От лабораторных до позиций на 30 000 л/ч. Каталог постоянно обновляется.

Гомогенизаторы плунжерные

Товаров: 80

Мы поставляем как отечественные так и иностранные гомогенизаторы. От лабораторных до позиций на 30 000 л/ч. Каталог постоянно обновляется.



Гомогенизатор плунжерный K5-ОГ2А-1,25

Арт: fs3577

Гомогенизатор молока K5-ОГ2А-1,25 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	1250
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	K5-ОГ2А-1,25

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный K5-ОГА-1,25

Арт: fs1037

Гомогенизатор молока K5-ОГА-1,25 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	1250
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	K5-ОГА-1,25

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование
Гомогенизатор плунжерный K5-ОГА-1,25 с манжетами
Гомогенизатор плунжерный K5-ОГА-1,25 с сальниковой набивкой



Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М-2,5

Арт: fs1620

Гомогенизатор молока А1-ОГ2М-2,5 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	A1-ОГ2М-2,5

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М-2,5 с манжетами
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М-2,5 с сальниковой набивкой



Гомогенизатор плунжерный А1-ОГМ-5

Арт: fs1800

Гомогенизатор молока А1-ОГМ-5 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	А1-ОГМ-5



Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ

Арт: fs1621

Гомогенизатор молока А1-ОГ2М А1-ОГМ – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	А1-ОГ2М



Торговые предложения (6):

Наименование
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ с манжетами
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ с сальниковой набивкой
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ с манжетами и частотным преобразователем
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ с сальниковой набивкой и частотным преобразователем
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ с манжетами и частотным преобразователем пульт 304
Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М А1-ОГМ с сальниковой набивкой и частотным преобразователем пульт 304

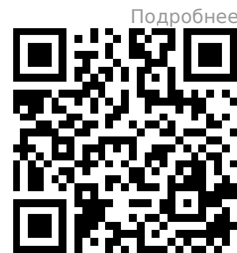


Гомогенизатор плунжерный А1-ОГ2М-5

Арт: fs4971

Гомогенизатор молока А1-ОГ2М А1-ОГМ – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Товар снят с производства	У



Гомогенизатор плунжерный К5-ОГА-10

Арт: fs1657

Гомогенизатор молока К5-ОГА-10 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	К5-ОГА-10





Гомогенизатор плунжерный К5-ОГА-10 с частотным преобразователем

Арт: fs5833

Гомогенизатор молока К5-ОГА-10 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	К5-ОГА-10

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-25

Арт: fs6073

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-25 производительностью 1500 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для небольших молочных заводов, фермерских хозяйств, цехов по производству напитков и пищевых предприятий малой мощности. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	1500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1500-25

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ГМ - 0.5/20

Арт: fs1709

Гомогенизатор плунжерный ГМ - 0.5/20 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления который используется для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных продуктов, майонезов, кетчупов, горчицы, производства соусов, соков, джемов,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	500
Бренд	Некрасовский Машиностроительный Завод
Артикул поставщика	ГМ - 0.5/20

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ГМ - 1,25/20M2Д

Арт: fs1710

Гомогенизатор плунжерный ГМ - 1,25/20M2Д - это плунжерный гомогенизатор высокого давления который используется для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных продуктов, майонезов, кетчупов, горчицы, производства соусов, соков, джемов,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	1250
Бренд	Некрасовский Машиностроительный Завод
Артикул поставщика	ГМ - 1,25/20M2Д

[Подробнее](#)





Гомогенизатор плунжерный ГМ - 1,5/20М2Д

Арт: fs1711

Гомогенизатор плунжерный ГМ - 1,5/20М2Д - это плунжерный гомогенизатор высокого давления который используется для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных продуктов, майонезов, кетчупов, горчицы, производства соусов, соков, джемов,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	1500
Бренд	Некрасовский Машиностроительный Завод
Артикул поставщика	ГМ - 1,5/20М2Д

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ГМ - 2,5/20М2Д

Арт: fs1712

Гомогенизатор плунжерный ГМ - 2,5/20М2Д - это плунжерный гомогенизатор высокого давления который используется для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных продуктов, майонезов, кетчупов, горчицы, производства соусов, соков, джемов,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	2500
Бренд	Некрасовский Машиностроительный Завод
Артикул поставщика	ГМ - 2,5/20М2Д

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ГМ - 3/20Д

Арт: fs1713

Гомогенизатор плунжерный ГМ - 3/20Д - это плунжерный гомогенизатор высокого давления который используется для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных продуктов, майонезов, кетчупов, горчицы, производства соусов, соков, джемов,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	3000
Бренд	Некрасовский Машиностроительный Завод
Артикул поставщика	ГМ - 3/20Д

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ГМ - 5/20М1Д

Арт: fs1714

Гомогенизатор плунжерный ГМ - 5/20М1Д - это плунжерный гомогенизатор высокого давления который используется для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных продуктов, майонезов, кетчупов, горчицы, производства соусов, соков, джемов,...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	5000
Бренд	Некрасовский Машиностроительный Завод
Артикул поставщика	ГМ - 5/20М1Д

[Подробнее](#)





Гомогенизатор HOMMAK F-NM20

Арт: fs1690

Гомогенизатор HOMMAK F-NM20 производительностью 2000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления гомогенизации с пневматической...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	2000
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	F-NM20



Гомогенизатор HOMMAK S-NM5

Арт: fs5199

Гомогенизатор высокого давления HOMMAK S-NM5 Гомогенизатор HOMMAK S-NM5 - это профессиональное оборудование для тонкодисперсной гомогенизации жидких и полувязких продуктов в различных отраслях промышленности. Благодаря трехплунжерной горизонтальной конструкции, высокому давлению до 300 Бар и...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	500
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	S-NM5



Торговые предложения (2):

Наименование
Гомогенизатор HOMMAK S-NM5 с 2х ступенчатым гомогенизирующим узлом
Гомогенизатор HOMMAK S-NM5 с 2х ступенчатым гомогенизирующим узлом PLC дисплеем и частотным преобразователем



Гомогенизатор HOMMAK M-NM30

Арт: fs1687

Гомогенизатор HOMMAK M-NM30 производительностью 4000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления гомогенизации с пневматической...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	4000
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	M-NM30

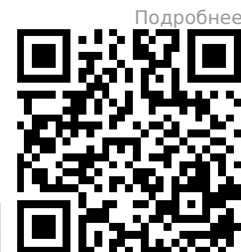


Гомогенизатор HOMMAK A-NM60

Арт: fs1684

Гомогенизатор HOMMAK A-NM60 производительностью 6000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления гомогенизации с пневматической...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	6000
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	A-NM60



Торговые предложения (2):

Наименование
Гомогенизатор HOMMAK A-NM60
Гомогенизатор HOMMAK A-NM60 PLC



Гомогенизатор HOMMAK N-NM100

Арт: fs1681

Гомогенизатор HOMMAK N-NM100 производительностью 12500 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления гомогенизации с...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	12500
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	N-NM100

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Гомогенизатор HOMMAK N-NM100

Гомогенизатор HOMMAK N-NM100-PLC



Гомогенизатор HOMMAK N-NM100 для смазки

Арт: fs5405

Гомогенизатор HOMMAK N-NM100 производительностью 12500 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления гомогенизации с...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	12500
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	N-NM100 для смазки

[Подробнее](#)



Гомогенизатор HOMMAK Y-NM200

Арт: fs1678

Гомогенизатор HOMMAK Y-NM200 производительностью 25000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления гомогенизации с...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	25000
Бренд	HOMMAK
Артикул поставщика	Y-NM200

[Подробнее](#)



Гомогенизатор HOM-TECH MILKMAN MAKINA 1000

Арт: fs3580

Гомогенизатор HOM-TECH MILKMAN MAKINA 1000 - это высокопроизводительное оборудование, спроектированное для работы как в составе производственных линий, так и в отдельных системах. Идеально подходит для абразивных и вязких продуктов. С легкостью обслуживается и очищается благодаря системе CIP...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	1000
Бренд	HOM-TECH MAKINA
Время очистки, мин	30

[Подробнее](#)





Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-25

Арт: fs6070

Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-25 производительностью 300 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для небольших молочных заводов, фермерских хозяйств, цехов по производству напитков и пищевых предприятий малой мощности. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	300
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 300-25



[Подробнее](#)

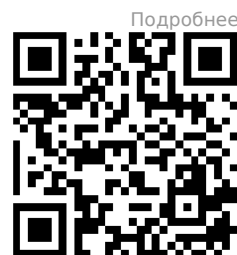


Гомогенизатор NOM-TECH MILKMAN MAKINA 2000

Арт: fs3578

Гомогенизатор NOM-TECH MILKMAN MAKINA 2000 - это высокопроизводительное оборудование, спроектированное для работы как в составе производственных линий, так и в отдельных системах. Идеально подходит для абразивных и вязких продуктов. С легкостью обслуживается и очищается благодаря системе CIP...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	2000
Бренд	NOM-TECH MAKINA
Время очистки, мин	30



[Подробнее](#)



Гомогенизатор NOM-TECH MILKMAN MAKINA 3000

Арт: fs3579

Гомогенизатор NOM-TECH MILKMAN MAKINA 3000 - это высокопроизводительное оборудование, спроектированное для работы как в составе производственных линий, так и в отдельных системах. Идеально подходит для абразивных и вязких продуктов. С легкостью обслуживается и очищается благодаря системе CIP...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	3000
Бренд	NOM-TECH MAKINA
Время очистки, мин	30



[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-25

Арт: fs6071

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-25 производительностью 500 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для небольших молочных заводов, фермерских хозяйств, цехов по производству напитков и пищевых предприятий малой мощности. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-25



[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-25

Арт: fs6072

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-25 производительностью 1000 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для небольших молочных заводов, фермерских хозяйств, цехов по производству напитков и пищевых предприятий малой мощности. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	1000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1000-25



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-30

Арт: fs6074

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-30 производительностью 1000 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 250 бар, предназначенный для небольших производственных линий, выпускающих эмульсионные и пастообразные продукты. Давление 400–600 бар обеспечивает получение...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	1000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1000-30



Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-40

Арт: fs6075

Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-40 производительностью 300 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для небольших производственных линий, выпускающих эмульсионные и пастообразные продукты. Давление 400–600 бар обеспечивает получение...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	300
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 300-40



Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-40

Арт: fs6076

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-40 производительностью 500 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для небольших производственных линий, выпускающих эмульсионные и пастообразные продукты. Давление 400–600 бар обеспечивает получение...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-40





Гомогенизатор плунжерный ПГ 200-80

Арт: fs6077

Гомогенизатор плунжерный ПГ 200-80 производительностью 200 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 800 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и специализированных пищевых производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	200
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 200-80

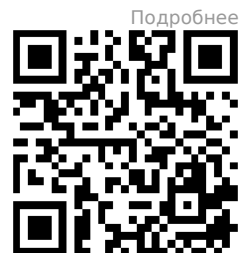


Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-60

Арт: fs6078

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-60 производительностью 500 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для небольших производственных линий, выпускающих эмульсионные и пастообразные продукты. Давление 400–600 бар обеспечивает получение...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-60

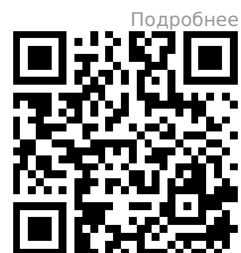


Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-60

Арт: fs6079

Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-60 производительностью 300 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для небольших производственных линий, выпускающих эмульсионные и пастообразные продукты. Давление 400–600 бар обеспечивает получение...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	300
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 300-60



Гомогенизатор плунжерный K5-OG2A-500

Арт: fs4348

Гомогенизатор молока K5-OG2A-500 – это плунжерный гомогенизатор высокого давления, разработанный для эффективной обработки различных продуктов в пищевой промышленности. Он идеально подходит для гомогенизации цельного, восстановленного и сгущенного молока, йогуртов, смесей мороженого, кисломолочных...

Тип товара	Гомогенизатор плунжерный
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Товар снят с производства	У





Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-80

Арт: fs6080

Гомогенизатор плунжерный ПГ 300-80 производительностью 300 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 800 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и специализированных пищевых производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	300
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 300-80



Гомогенизатор плунжерный ПГ 100-100

Арт: fs6081

Гомогенизатор плунжерный ПГ 100-100 производительностью 100 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1000 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и специализированных пищевых производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	100
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 100-100



Гомогенизатор плунжерный ПГ 100-150

Арт: fs6082

Гомогенизатор плунжерный ПГ 100-150 производительностью 100 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1500 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и специализированных пищевых производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	100
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 100-150



Гомогенизатор плунжерный ПГ 150-100

Арт: fs6083

Гомогенизатор плунжерный ПГ 150-100 производительностью 150 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1000 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и специализированных пищевых производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	150
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 150-100





Гомогенизатор плунжерный ПГ 150-150

Арт: fs6084

Гомогенизатор плунжерный ПГ 150-150 производительностью 150 л/ч — компактный промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1500 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и специализированных пищевых производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных...

Тип товара	Гомогенизатор небольшой
Производительность, л/ч	150
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 150-150



[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-80

Арт: fs6085

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-80 производительностью 500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 800 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и наноземульсий с...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-80



[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-100

Арт: fs6086

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-100 производительностью 500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1000 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и наноземульсий...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-100



[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-120

Арт: fs6087

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-120 производительностью 500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1200 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и наноземульсий...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-120



[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-150

Арт: fs6088

Гомогенизатор плунжерный ПГ 500-150 производительностью 500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1500 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и наноэмульсий...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 500-150

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-40

Арт: fs6089

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-40 производительностью 1000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для средних производственных линий, выпускающих эмульсионные продукты, соусы, косметику и масложировую продукцию. Давление 400–600 бар...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1000-40

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-30

Арт: fs6090

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-30 производительностью 1500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 250 бар, разработанный для средних и крупных молочных заводов, а также пищевых производств. Давление 250 бар — стандарт молочной промышленности. При рабочем давлении 200...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1500-30

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-25

Арт: fs6091

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-25 производительностью 2000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для средних молочных заводов, комбинатов по производству напитков, мороженого и других пищевых предприятий с объемом переработки до 2000 литров в час. Принцип работы Продукт...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	2000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2000-25

[Подробнее](#)





Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-30

Арт: fs6092

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-30 производительностью 2000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 250 бар, разработанный для средних и крупных молочных заводов, а также пищевых производств. Давление 250 бар — стандарт молочной промышленности. При рабочем давлении 200...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	2000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2000-30



Гомогенизатор плунжерный ПГ 2500-25

Арт: fs6093

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2500-25 производительностью 2500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для средних молочных заводов, комбинатов по производству напитков, мороженого и других пищевых предприятий с объемом переработки до 2500 литров в час. Принцип работы Продукт...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	2500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2500-25



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-60

Арт: fs6094

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-60 производительностью 1000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для средних производственных линий, выпускающих эмульсионные продукты, соусы, косметику и масложировую продукцию. Давление 400-600 бар...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1000-60



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-80

Арт: fs6095

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-80 производительностью 1000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 800 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800-1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и наноземульсий...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1000-80





Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-40

Арт: fs6096

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-40 производительностью 1500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для средних производственных линий, выпускающих эмульсионные продукты, соусы, косметику и масложировую продукцию. Давление 400-600 бар...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1500-40



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-60

Арт: fs6097

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-60 производительностью 1500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для средних производственных линий, выпускающих эмульсионные продукты, соусы, косметику и масложировую продукцию. Давление 400-600 бар...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1500-60



Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-25

Арт: fs6098

Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-25 производительностью 3000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для средних молочных заводов, комбинатов по производству напитков, мороженого и других пищевых предприятий с объемом переработки до 3000 литров в час. Принцип работы Продукт...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	3000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 3000-25



Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-30

Арт: fs6099

Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-30 производительностью 3000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 250 бар, разработанный для средних и крупных молочных заводов, а также пищевых производств. Давление 250 бар — стандарт молочной промышленности. При рабочем давлении 200...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	3000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 3000-30





Гомогенизатор плунжерный ПГ 4000-25

Арт: fs6100

Гомогенизатор плунжерный ПГ 4000-25 производительностью 4000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для средних молочных заводов, комбинатов по производству напитков, мороженого и других пищевых предприятий с объемом переработки до 4000 литров в час. Принцип работы Продукт...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	4000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 4000-25

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-100

Арт: fs6101

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1000-100 производительностью 1000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 1000 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1000-100

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-80

Арт: fs6102

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-80 производительностью 1500 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до 800 бар), предназначенный для фармацевтических, химических и нефтехимических производств. Давление 800–1500 бар обеспечивает получение субмикронных дисперсий и наноземульсий...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	1500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1500-80

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-60

Арт: fs6103

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-60 производительностью 2000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для средних производственных линий, выпускающих эмульсионные продукты, соусы, косметику и масложировую продукцию. Давление 400–600 бар...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	2000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2000-60

[Подробнее](#)





Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-40

Арт: fs6104

Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-40 производительностью 3000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для средних производственных линий, выпускающих эмульсионные продукты, соусы, косметику и масложировую продукцию. Давление 400-600 бар...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	3000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 3000-40

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-25

Арт: fs6105

Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-25 производительностью 5000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для средних молочных заводов, комбинатов по производству напитков, мороженого и других пищевых предприятий с объемом переработки до 5000 литров в час. Принцип работы Продукт...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	5000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 5000-25

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-30

Арт: fs6106

Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-30 производительностью 5000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 250 бар, разработанный для средних и крупных молочных заводов, а также пищевых производств. Давление 250 бар — стандарт молочной промышленности. При рабочем давлении 200...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	5000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 5000-30

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 6000-25

Арт: fs6107

Гомогенизатор плунжерный ПГ 6000-25 производительностью 6000 л/ч — промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для средних молочных заводов, комбинатов по производству напитков, мороженого и других пищевых предприятий с объемом переработки до 6000 литров в час. Принцип работы Продукт...

Тип товара	Гомогенизатор средний
Производительность, л/ч	6000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 6000-25

[Подробнее](#)





Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-100

Арт: fs6108

Гомогенизатор плунжерный ПГ 1500-100 производительностью 1500 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 700 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	1500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 1500-100



Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-80

Арт: fs6109

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-80 производительностью 2000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 640 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	2000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2000-80



Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-100

Арт: fs6110

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2000-100 производительностью 2000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 700 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	2000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2000-100



Гомогенизатор плунжерный ПГ 2500-80

Арт: fs6111

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2500-80 производительностью 2500 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 640 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	2500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2500-80





Гомогенизатор плунжерный ПГ 2500-100

Арт: fs6112

Гомогенизатор плунжерный ПГ 2500-100 производительностью 2500 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 700 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	2500
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 2500-100

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-60

Арт: fs6113

Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-60 производительностью 3000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	3000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 3000-60

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-80

Арт: fs6114

Гомогенизатор плунжерный ПГ 3000-80 производительностью 3000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 640 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	3000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 3000-80

[Подробнее](#)



Гомогенизатор плунжерный ПГ 4000-40

Арт: fs6115

Гомогенизатор плунжерный ПГ 4000-40 производительностью 4000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	4000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 4000-40

[Подробнее](#)





Гомогенизатор плунжерный ПГ 4000-60

Арт: fs6116

Гомогенизатор плунжерный ПГ 4000-60 производительностью 4000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	4000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 4000-60



Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-40

Арт: fs6117

Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-40 производительностью 5000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	5000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 5000-40



Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-50

Арт: fs6118

Гомогенизатор плунжерный ПГ 5000-50 производительностью 5000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 400 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	5000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 5000-50



Гомогенизатор плунжерный ПГ 6000-40

Арт: fs6119

Гомогенизатор плунжерный ПГ 6000-40 производительностью 6000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для крупных пищевых, косметических, химических и нефтехимических предприятий. Давление 400–600 бар в сочетании с высокой...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	6000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 6000-40





Гомогенизатор плунжерный ПГ 7000-25

Арт: fs6120

Гомогенизатор плунжерный ПГ 7000-25 производительностью 7000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для крупных молочных комбинатов, заводов по производству мороженого, соков и пищевых предприятий с высокой пропускной способностью. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	7000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 7000-25



Гомогенизатор плунжерный ПГ 8000-25

Арт: fs6121

Гомогенизатор плунжерный ПГ 8000-25 производительностью 8000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для крупных молочных комбинатов, заводов по производству мороженого, соков и пищевых предприятий с высокой пропускной способностью. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	8000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 8000-25



Гомогенизатор плунжерный ПГ 10000-25

Арт: fs6122

Гомогенизатор плунжерный ПГ 10000-25 производительностью 10000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для крупных молочных комбинатов, заводов по производству мороженого, соков и пищевых предприятий с высокой пропускной способностью. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	10000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 10000-25



Гомогенизатор плунжерный ПГ 12000-25

Арт: fs6123

Гомогенизатор плунжерный ПГ 12000-25 производительностью 12000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для крупных молочных комбинатов, заводов по производству мороженого, соков и пищевых предприятий с высокой пропускной способностью. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	12000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 12000-25





Гомогенизатор плунжерный ПГ 15000-25

Арт: fs6124

Гомогенизатор плунжерный ПГ 15000-25 производительностью 15000 л/ч — мощный промышленный плунжерный гомогенизатор, предназначенный для крупных молочных комбинатов, заводов по производству мороженого, соков и пищевых предприятий с высокой пропускной способностью. Принцип работы Продукт поступает в...

Тип товара	Гомогенизатор большой
Производительность, л/ч	15000
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ПГ 15000-25



Гомогенизаторы для масла

Товаров: 4



Гомогенизатор сливочного масла ОГАФС

Арт: fs1708

ОГАФС — современный промышленный гомогенизатор сливочного масла роторного типа, предназначенный для высокоэффективной непрерывной обработки сливочного масла, полученного методом сбивания. Устройство обеспечивает однородную консистенцию и идеальную текстуру готовой продукции, соответствующую...

Тип товара	Гомогенизатор сливочного масла
Производительность, л/ч	1300
Бренд	УралПромЛуч
Класс влагозащиты, IP	IP54



Гомогенизатор сливочного масла - SHG от FASA

Арт: fs1715

Гомогенизатор сливочного масла SHG от FASA — это современное оборудование, предназначенное для восстановления структуры и свойств сливочного масла после длительного хранения или глубокого замораживания. Его производительность варьируется от 760 до 1520 кг/ч в зависимости от температуры продукта на...

Тип товара	Гомогенизатор сливочного масла
Производительность, л/ч	1520
Бренд	FASA
Подходит для системы CIP	Нет





Гомогенизатор сливочного масла - BH от FASA

Арт: fs1718

Гомогенизатор для сливочного масла BH от FASA — это современное оборудование импеллерного типа, рассчитанное на непрерывное действие. Предназначен для гомогенизации блоков масла перед повторной упаковкой. Он восстанавливает свойства масла, утраченные при первичной упаковке, и готовит продукт к...

Тип товара	Гомогенизатор сливочного масла
Производительность, л/ч	2000
Бренд	FASA
Класс влагозащиты, IP	IP55



[Подробнее](#)



Гомогенизатор сливочного масла М6-ОГА

Арт: fs1771

Гомогенизатор сливочного масла М6-ОГА - гомогенизатор, который позволяет гомогенизировать сливочное масло, полученное методом преобразования высокожирных сливок, перед его фасовкой в автоматы серии АРМ, М6-АР2ТМ-10. Применение гомогенизатора сливочного масла м6-ога позволяет добиться более...

Тип товара	Гомогенизатор сливочного масла
Производительность, л/ч	1520
Бренд	УралПромЛуч
Товар снят с производства	У



[Подробнее](#)

Лабораторные гомогенизаторы

Товаров: 19



Лабораторный гомогенизатор НОММАК С-НМ1

Арт: fs1806

Лабораторный гомогенизатор НОММАК С-НМ1 производительностью 80 л/ч, разработан специально для испытаний в производстве.

Гомогенизатор подходит для абразивных и вязких продуктов, имеет небольшую производительность и высокое давление. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	40
Бренд	НОММАК
Время очистки, мин	30



[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный экспериментальный ЛПГ 12-160

Арт: fs6052

Гомогенизатор лабораторный экспериментальный ЛПГ 12-160 производительностью 15 л/ч — экспериментальный плунжерный гомогенизатор сверхвысокого давления (до бар), предназначенный для научно-исследовательских лабораторий, пилотных производств и опытно-конструкторских работ. Гомогенизатор оснащён...

Тип товара	Гомогенизатор экспериментальный
Производительность, л/ч	15
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 12-160



[Подробнее](#)

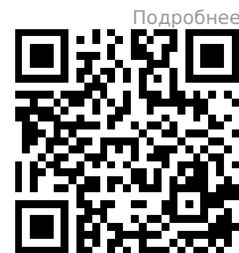


Гомогенизатор лабораторный экспериментальный ЛПГ 40-160

Арт: fs6053

Гомогенизатор лабораторный экспериментальный ЛПГ 40-160 производительностью 40 л/ч — экспериментальный плунжерный гомогенизатор сверхвысокого давления (до бар), предназначенный для научно-исследовательских лабораторий, пилотных производств и опытно-конструкторских работ. Гомогенизатор оснащён...

Тип товара	Гомогенизатор экспериментальный
Производительность, л/ч	40
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 40-160



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-25

Арт: fs6054

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-25 производительностью 30 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 200 бар, предназначенный для лабораторий контроля качества, мини-производств и пилотных молочных линий. Давление до 250 бар является стандартным для гомогенизации молока и...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	30
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 30-25



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-25

Арт: fs6055

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-25 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 200 бар, предназначенный для лабораторий контроля качества, мини-производств и пилотных молочных линий. Давление до 250 бар является стандартным для гомогенизации молока и...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-25



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-25 AISI 316

Арт: fs6056

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-25 AISI 316 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 200 бар, предназначенный для лабораторий контроля качества, мини-производств и пилотных молочных линий. Давление до 250 бар является стандартным для гомогенизации...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-25





Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 100-25

Арт: fs6057

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 100-25 производительностью 100 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 200 бар, предназначенный для лабораторий контроля качества, мини-производств и пилотных молочных линий. Давление до 250 бар является стандартным для гомогенизации молока...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	100
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 100-25

[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-40

Арт: fs6058

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-40 производительностью 30 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для лабораторий и пилотных производств, работающих с эмульсиями повышенного давления. Давление 400-600 бар применяется для получения стабильных...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	30
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 30-40

[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-60

Арт: fs6059

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-60 производительностью 30 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для лабораторий и пилотных производств, работающих с эмульсиями повышенного давления. Давление 400-600 бар применяется для получения стабильных...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	30
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 30-60

[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-80

Арт: fs6060

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-80 производительностью 30 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до бар), предназначенный для фармацевтических, химических и биотехнологических лабораторий. Давление 800-1200 бар позволяет получать субмикронные эмульсии и суспензии с...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	30
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 30-80

[Подробнее](#)





Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-100

Арт: fs6061

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-100 производительностью 30 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до бар), предназначенный для фармацевтических, химических и биотехнологических лабораторий. Давление 800-1200 бар позволяет получать субмикронные эмульсии и суспензии с...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	30
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 30-100

[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-120

Арт: fs6062

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 30-120 производительностью 30 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до бар), предназначенный для фармацевтических, химических и биотехнологических лабораторий. Давление 800-1200 бар позволяет получать субмикронные эмульсии и суспензии с...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	30
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 30-120

[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-40

Арт: fs6063

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-40 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для лабораторий и пилотных производств, работающих с эмульсиями повышенного давления. Давление 400-600 бар применяется для получения стабильных...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-40

[Подробнее](#)



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-60

Арт: fs6064

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-60 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для лабораторий и пилотных производств, работающих с эмульсиями повышенного давления. Давление 400-600 бар применяется для получения стабильных...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-60

[Подробнее](#)





Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-80

Арт: fs6065

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-80 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до бар), предназначенный для фармацевтических, химических и биотехнологических лабораторий. Давление 800-1200 бар позволяет получать субмикронные эмульсии и суспензии с...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-80



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-100

Арт: fs6066

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-100 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до бар), предназначенный для фармацевтических, химических и биотехнологических лабораторий. Давление 800-1200 бар позволяет получать субмикронные эмульсии и суспензии с...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-100



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-120

Арт: fs6067

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 50-120 производительностью 50 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор высокого давления (до бар), предназначенный для фармацевтических, химических и биотехнологических лабораторий. Давление 800-1200 бар позволяет получать субмикронные эмульсии и суспензии с...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	50
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 50-120



Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 100-40

Арт: fs6068

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 100-40 производительностью 100 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 320 бар, предназначенный для лабораторий и пилотных производств, работающих с эмульсиями повышенного давления. Давление 400-600 бар применяется для получения стабильных...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	100
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 100-40





Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 100-60

Арт: fs6069

Гомогенизатор лабораторный ЛПГ 100-60 производительностью 100 л/ч — лабораторный плунжерный гомогенизатор с рабочим давлением до 480 бар, предназначенный для лабораторий и пилотных производств, работающих с эмульсиями повышенного давления. Давление 400-600 бар применяется для получения стабильных...

Тип товара	Гомогенизатор лабораторный
Производительность, л/ч	100
Бренд	INDASTREAM
Артикул поставщика	ЛПГ 100-60

[Подробнее](#)





Винтовые насосы

Товаров: 53

Винтовые бочковые насосы ОНВП

Товаров: 9

Винтовой насос ОНВП1-00 (1,2/10К5-0,37/8)

Арт: fs4518

Насос ОНВП1-00 (1,2/10К5-0,37/8) – это вертикальное оборудование, предназначенное для аккуратной перекачивания жидкостей со средней вязкостью. С мощностью двигателя 0,37 кВт и производительностью 1,2 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его подходящим для малых...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	1200
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП1-00 (1,2/10К5-0,37/8)



Торговые предложения (1):

Наименование
Винтовой насос ОНВП1-00 (1,2/10К5-0,37/8)

Винтовой насос ОНВП6 (10/20К5-3,0/8)

Арт: fs4530

Насос ОНВП6 (10/20К5-3,0/8) представляет собой вертикальное оборудование, специально разработанное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для различных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП6 (10/20К5-3,0/8)



Торговые предложения (1):

Наименование
Винтовой насос ОНВП6 (10/20К5-3,0/8)

Винтовой насос ОНВП1-01 (1,5/10К5-0,37/6)

Арт: fs4520

Насос ОНВП1-01 (1,5/10К5-0,37/6) – это вертикальное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей со средней вязкостью. С мощностью двигателя 0,37 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его идеальным для малых производственных задач и...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП1-01 (1,5/10)



Торговые предложения (1):

Наименование
Винтовой насос ОНВП1-01 (1,5/10К5-0,37/6)

Винтовой насос ОНВП1-02 (2,0/10К5-0,37/4)

Арт: fs4522

Насос ОНВП1-02 (2,0/10К5-0,37/4) – это компактное вертикальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей со средней вязкостью. С мощностью двигателя всего 0,37 кВт и производительностью 2 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его подходящим для небольших...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП1-02 (2,0/10



Подробнее

**Торговые предложения (1):**

Наименование
Винтовой насос ОНВП1-02 (2,0/10К5-0,37/4)

Винтовой насос ОНВП2-00 (2,8/20К5-1,1/6)

Арт: fs4524

Насос ОНВП2-00 (2,8/20К5-1,1/6) – это вертикальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей со средней вязкостью. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 2,8 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его эффективным решением для многих промышленных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2800
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП2-00 (2,8/20



Подробнее

**Торговые предложения (1):**

Наименование
Винтовой насос ОНВП2-00 (2,8/20К5-1,1/6)

Винтовой насос ОНВП2-01 (2,6/20К5-1,1/6)

Арт: fs4526

Насос ОНВП2-01 (2,6/20К5-1,1/6) представляет собой вертикальное оборудование, разработанное для эффективной перекачивания жидкостей со средней вязкостью. С мощностью двигателя в 1,1 кВт и производительностью 2,6 м³/ч, этот насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2600
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП2-01 (2,6/20



Подробнее

**Торговые предложения (1):**

Наименование
Винтовой насос ОНВП2-01 (2,6/20К5-1,1/6)

Винтовой насос ОНВП3-00 (2,5/20К5-1,1/8)

Арт: fs5007

Насос ОНВП3-00 (2,5/20К5-1,1/8) — это вертикальный насос, предназначенный для перекачивания жидкостей средней вязкости. Оснащен двигателем мощностью 1,1 кВт и обладает производительностью 25 м³/ч, создавая напор до 20 метров. Его вертикальная конструкция позволяет эффективно использовать...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП3-00 (2,5/20



Подробнее

**Торговые предложения (1):**

Наименование
Винтовой насос ОНВП3-00 (2,5/20К5-1,1/8)

Винтовой насос ОНВП2-02 (3,5/20К5-1,1/6)

Арт: fs4528

Насос ОНВП2-02 (3,5/20К5-1,1/6) – это вертикальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей со средней вязкостью. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 3,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для использования в разнообразных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	3500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП2-02 (3,5/20



Подробнее

**Торговые предложения (1):**

Наименование
Винтовой насос ОНВП2-02 (3,5/20К5-1,1/6)

Винтовой насос ОНВП4-00 (3,0/20К5-1,1/8)

Арт: fs5005

Насос ОНВП4-00 (3,0/20К5-1,1/8) — это вертикальный насос, предназначенный для перекачивания жидкостей средней вязкости. С двигателем мощностью 1,1 кВт и производительностью 3 м³/ч, он обеспечивает напор до 20 метров, что делает его оптимальным для различных промышленных задач. Вертикальное...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	4000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВП4-00 (3,0/20



Подробнее

**Торговые предложения (1):**

Наименование
Винтовой насос ОНВП4-00 (3,0/20К5-1,1/8)

Винтовые насосы ОНВ

Товаров: 14



Винтовой насос ОНВ1-00 (0,7/50К5-1,1/8)

Арт: fs4490

Насос ОНВ1-00 (0,7/50К5-1,1/8) – это горизонтальное оборудование, специально разработанное для перекачивания особо вязких жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 0,7 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	700
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ1-00



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование
Винтовой насос ОНВ1-00 (0,7/50К5-1,1/8)



Винтовой насос ОНВ1-01 (0,9/50К5-1,1/6)

Арт: fs4492

Насос ОНВ1-01 (0,9/50К5-1,1/6) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 0,9 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для использования в системах...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	900
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ1-01



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование
Винтовой насос ОНВ1-01 (0,9/50К5-1,1/6)



Винтовой насос ОНВ1-02 (1,5/50К5-1,1/4)

Арт: fs4494

Насос ОНВ1-02 (1,5/50К5-1,1/4) – это горизонтальное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для использования в различных...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ1-02



Подробнее

Торговые предложения (2):

Наименование
Винтовой насос ОНВ1-02 (1,5/50К5-1,1/4)
Винтовой насос ОНВ1-02 (1,5/50Е5-1,1/4) 316L



Винтовой насос ОНВ2-00 (1,6/50К5-1,1/8)

Арт: fs4496

Насос ОНВ2-00 (1,6/50К5-1,1/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 1,6 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его эффективным решением для промышленных...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	1600
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ2-00



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Винтовой насос ОНВ2-00 (1,6/50К5-1,1/8)



Винтовой насос ОНВ2-01 (2,0/50К5-1,5/6)

Арт: fs4498

Насос ОНВ2-01 (2,0/50К5-1,5/6) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 2 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для промышленных приложений...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ2-01



[Подробнее](#)

Торговые предложения (2):

Наименование

Винтовой насос ОНВ2-01 (2,0/50К5-1,5/6)

Винтовой насос ОНВ2-01 (2,0/50Е5-1,5/6) обойма FKM-VITON



Винтовой насос ОНВ2-02 (3,0/50К5-2,2/4)

Арт: fs4500

Насос ОНВ2-02 (3,0/50К5-2,2/4) – это горизонтальное оборудование, специализированное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 3 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его эффективным решением для...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	3000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ2-02



[Подробнее](#)

Торговые предложения (2):

Наименование

Винтовой насос ОНВ2-02 (3,0/50К5-2,2/4)

Винтовой насос ОНВ2-02 (3,0/50К5-2,2/4) с датчиком контроля сухого хода

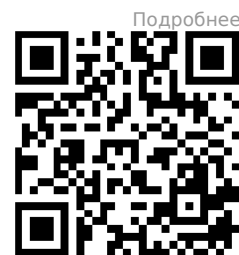


Винтовой насос ОНВ3-00 (2,5/50К5-1,1/8)

Арт: fs4504

Насос ОНВ3-00 (2,5/50К5-1,1/8) – это горизонтальное оборудование, специально разработанное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. Обладая мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 2,5 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его отличным выбором для...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ3-00



Торговые предложения (1):

Наименование

Винтовой насос ОНВ3-00 (2,5/50К5-1,1/8)



Винтовой насос ОНВ3-01 (3,5/50К5-1,5/6)

Арт: fs4506

Насос ОНВ3-01 (3,5/50К5-1,5/6) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 3,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его эффективным решением для промышленных...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	3500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ3-01



Торговые предложения (1):

Наименование

Винтовой насос ОНВ3-01 (3,5/50К5-1,5/6)



Винтовой насос ОНВ3-02 (5,0/50К5-2,2/4)

Арт: fs4508

Насос ОНВ3-02 (5,0/50К5-2,2/4) – это горизонтальное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 5 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его подходящим для широкого спектра...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ3-02



Торговые предложения (2):

Наименование

Винтовой насос ОНВ3-02 (5,0/50К5-2,2/4)

Винтовой насос ОНВ3-02 (5,0/50Е5-2,2/4) Обойма FKM(VITON)



Винтовой насос ОНВ4-00 (3,0/50К5-1,1/8)

Арт: fs4510

Насос ОНВ4-00 (3,0/50К5-1,1/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 3 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его идеальным для использования в...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	3000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ4-00



Торговые предложения (1):

Наименование

Винтовой насос ОНВ4-00 (3,0/50К5-1,1/8)



Винтовой насос ОНВ4-01 (4,0/50К5-1,5/6)

Арт: fs4512

Насос ОНВ4-01 (4,0/50К5-1,5/6) – это горизонтальное оборудование, спроектированное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 4 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его отличным выбором для различных...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	4000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ4-01



Торговые предложения (1):

Наименование

Винтовой насос ОНВ4-01 (4,0/50К5-1,5/6)



Винтовой насос ОНВ4-02 (6,0/50К5-2,2/4)

Арт: fs4514

Насос ОНВ4-02 (6,0/50К5-2,2/4) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для эффективной перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 6 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его подходящим для использования...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	6000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ4-02



Торговые предложения (3):

Наименование

Винтовой насос ОНВ4-02 (6,0/50К5-2,2/4)

Винтовой насос ОНВ4-02 (6,0/50К5-2,2/4-Р)

Винтовой насос ОНВ4-02 (6,0/50К5-2,2/4) мотор-редуктор



Винтовой насос ОНВ6 (10/50К5-3,0/8)

Арт: fs4516

Насос ОНВ6 (10/50К5-3,0/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для промышленных задач, требующих...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ6

[Подробнее](#)



Торговые предложения (3):

Наименование
Винтовой насос ОНВ6 (10/50К5-3,0/8)
Винтовой насос ОНВ6 (10/50К5-3,0/8Ф) с частотным преобразователем и охлаждением
Винтовой насос ОНВ6 (10/50К5-3,0/8) фланцы 80/50



Винтовой насос ОНВ20 (20/50К5-5,5/8)

Арт: fs4502

Насос ОНВ20 (20/50К5-5,5/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 150 сп. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его мощным решением для промышленных систем,...

Тип товара	Одновинтовой насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВ2

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование
Винтовой насос ОНВ20 (20/50К5-5,5/8)
Винтовой насос ОНВ20 (20/50К5-5,5/8) без двигателя

Насосы двухвинтовые ОНВД

Товаров: 1



Двухвинтовой насос ОНВ-Д-6 (6,0/20К5-2,2/6)

Арт: fs4488

Насос ОНВ-Д-6 (6,0/20К5-2,2/6) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 90 до 300 сп. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 6 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его эффективным решением для систем, где...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	6000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	Двухвинтовой насос ОНВ-Д-6 (6,0/20К5-2,2/6)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Двухвинтовой насос ОНВ-Д-6 (6,0/20К5-2,2/6)

Насосы одновинтовые ОНВФ

Товаров: 4



Одновинтовой насос ОНВФ-1 (1,0/50К5-1,1/P-278)

Арт: fs4536

Насос ОНВФ-1 (1,0/50К5-1,1/P-300) представляет собой винтовой насос для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. На входе в насос установлен шнек который помогает продукту попасть в проточную часть насоса. Также насос возможно дооснастить бункером. С мощностью двигателя в 1,1 кВт и...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	1000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВФ-1 (1,0/50К5-1,1/P-278)

[Подробнее](#)


Торговые предложения (2):

Наименование

Одновинтовой насос ОНВФ-1 (1,0/50К5-1,1/P-278)

Одновинтовой насос ОНВФ-1 (1,0/50К5-1,1/P-278) с бункером



Одновинтовой насос ОНВФ-2 (2,0/50К5-1,5/P-150)

Арт: fs4538

Насос ОНВФ-2 (2,0/50К5-1,5/P-150) – это винтовой насос, предназначенный для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С производительностью 2 м³/ч и мощностью двигателя 1,5 кВт насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его идеальным для использования в промышленных процессах...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВФ-2 (2,0/50К5-1,5/P-150)

[Подробнее](#)


Торговые предложения (1):

Наименование

Одновинтовой насос ОНВФ-2 (2,0/50К5-1,5/P-150)



Одновинтовой насос ОНВФ-3 (2,5/50К5-1,5/P-250)

Арт: fs4540

Насос ОНВФ-3 (2,5/50К5-1,5/P-250)— это горизонтальный винтовой насос, предназначенный для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. При мощности двигателя 1,5 кВт и производительности 2,5 м³/ч он способен развивать напор до 50 метров, что делает его оптимальным выбором для промышленных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВФ-3 (2,5/50К5-1,5/P-250)

[Подробнее](#)


Торговые предложения (1):

Наименование

Одновинтовой насос ОНВФ-3 (2,5/50К5-1,5/P-250)



Одновинтовой насос ОНВФ-6 (6,0/50К5-2,2/Р-450)

Арт: fs4542

Насос ОНВФ-6 (6,0/50К5-2,2/Р-450) — это горизонтальный винтовой насос, специально разработанный для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 6 м³/ч он обеспечивает напор до 50 метров, что делает его эффективным решением для промышленных задач,...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	6000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНВФ-6 (6,0/50К5-2,2/Р-450)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Одновинтовой насос ОНВФ-6 (6,0/50К5-2,2/Р-450)

Насосы пластинчатые ОНП

Товаров: 2



Пластинчатый насос ОНП 0,2/1,5К5-0,37/Р-40

Арт: fs4556

Насос ОНП 0,2/1,5К5-0,37/Р-40 – это горизонтальное оборудование, предназначенное для аккуратной перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С мощностью двигателя 0,37 кВт и производительностью 0,2 м³/ч, насос обеспечивает напор в 1,5 метра, что делает его подходящим для работы с небольшими...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	200
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНП 0,2/1,5К5-0,37/Р-40

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Пластинчатый насос ОНП 0,2/1,5К5-0,37/Р-40



Пластинчатый насос ОНП 5,0/2К5-1,1/Р-187

Арт: fs4558

Насос ОНП 5,0/2К5-1,1/Р-187 – это горизонтальное оборудование, специализированное для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. Мощность двигателя составляет 1,1 кВт, что в сочетании с производительностью 5 м³/ч обеспечивает эффективную работу насоса, создавая напор до 2 метров. Исполнение...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНП 5,0/2К5-1,1/Р-187

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Пластинчатый насос ОНП 5,0/2К5-1,1/Р-187

Насосы роторные пищевые ОНР

Товаров: 16



Роторный насос ОНР-10М (10/20К5-3,0/8)

Арт: fs4560

Насос ОНР-10М (10/20К5-3,0/8) – это горизонтальное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для широкого спектра промышленных применений...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-10М (10/20К5-3,0/8)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Роторный насос ОНР-10М (10/20К5-3,0/8)



Роторный насос ОНР-10М (10/20К5-3,0/P-375)

Арт: fs4562

Насос ОНР-10М (10/20К5-3,0/P-375) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для использования в различных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-10М (10/20К5-3,0/P-375)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Роторный насос ОНР-10М (10/20К5-3,0/P-375)



Роторный насос ОНР-12,5М (12,5/20К5-3,0/P-440)

Арт: fs4564

Насос ОНР-12,5М (12,5/20К5-3,0/P-440) – это высокоэффективное горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для широкого...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-12,5М (12,5/20К5-3,0/P-440)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Роторный насос ОНР-12,5М (12,5/20К5-3,0/P-440)



Роторный насос ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/8)

Арт: fs4566

Насос ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 0,37 кВт и производительностью 1 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для малых производственных процессов и...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	1000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/8)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/8)



Роторный насос ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/Р-375)

Арт: fs4568

Насос ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/Р-375) представляет собой горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. Оснащенный двигателем мощностью 0,37 кВт и обеспечивающий производительность 1 м³/ч, этот насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/Р-375)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-1М (1,0/20К5-0,37/Р-375)



Роторный насос ОНР-20М (20/20К5-4,0/Р-375)

Арт: fs4570

Насос ОНР-20М (20/20К5-4,0/Р-375) – это горизонтальное оборудование, специально разработанное для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его отличным выбором для промышленных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-20М (20/20К5-4,0/Р-375)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Роторный насос ОНР-20М (20/20К5-4,0/Р-375)

Роторный насос ОНР-20М (20/20К5-4,0/Р-375) фланцы, байпас, AISI 316



Роторный насос ОНР-20М (20/20К5-5,5/8)

Арт: fs4572

Насос ОНР-20М (20/20К5-5,5/8) – это горизонтальное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что делает его идеальным для использования в различных отраслях...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-20М (20/20К5-5,5/8)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-20М (20/20К5-5,5/8)



Роторный насос ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/8)

Арт: fs4574

Насос ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 0,55 кВт и производительностью 2 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что делает его идеальным для использования в различных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/8)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/8)



Роторный насос ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/Р-375)

Арт: fs4576

Насос ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/Р-375) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С мощностью двигателя всего 0,55 кВт и производительностью 2 м³/ч, он способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для задач, где требуется...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/Р-375)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-2М (2,0/20К5-0,55/Р-375)



Роторный насос ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/8)

Арт: fs4578

Насос ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/8) – это горизонтальное оборудование, спроектированное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 3 м³/ч, насос обеспечивает напор до 20 метров, что делает его подходящим для разнообразных промышленных применений....

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	3000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/8)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/8)



Роторный насос ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/Р-375)

Арт: fs4580

Насос ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/Р-375) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 3 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для использования в различных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	3000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/Р-375)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-3М (3,0/20К5-0,75/Р-375)



Роторный насос ОНР-40М (40/20К5-7,5/8)

Арт: fs4582

Насос ОНР-40М (40/20К5-7,5/8) – это надежное горизонтальное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 40 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что делает его идеальным для широкого диапазона...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	40000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-40М (40/20К5-7,5/8)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-40М (40/20К5-7,5/8)



Роторный насос ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/8)

Арт: fs4584

Насос ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/8) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для эффективной перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 6 м³/ч, насос обеспечивает создание напора до 20 метров, что делает его подходящим для различных...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	6000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/8)



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/8)



Роторный насос ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/Р-375)

Арт: fs4586

Насос ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/Р-375) – это горизонтальное оборудование для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности и других отраслях, где требуется обращение с вязкими средами. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 6 м³/ч,...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	6000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/Р-375)



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-6М (6,0/20К5-1,5/Р-375)



Роторный насос ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/8)

Арт: fs4588

Насос ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/8) – это горизонтальный насос, предназначенный для перекачивания жидкостей средней вязкости. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 8 м³/ч, он способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для широкого спектра применений в различных отраслях...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	8000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/8)



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/8)



Роторный насос ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/Р-375)

Арт: fs4590

Насос ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/Р-375) – это горизонтальное оборудование для перекачивания жидкостей с высокой вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности и других отраслях, где требуется обращение с вязкими средами. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 8 м³/ч,...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	8000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/Р-375)



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Роторный насос ОНР-8М (8,0/20К5-2,2/Р-375)

Насосы шестеренные ОНШ

Товаров: 7



Шестеренный насос ОНШ-Г-1 (1,0/50К5-0,75/8)

Арт: fs4666

Насос ОНШ-Г-1 (1,0/50К5-0,75/8) – это компактное и эффективное решение для перекачивания вязких жидкостей в пищевой промышленности. С мощностью двигателя всего 0,75 кВт и производительностью 1 м³/ч, этот насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для малых производств и...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	1000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-1 (1,0/50



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-1 (1,0/50К5-0,75/8)



Шестеренный насос ОНШ-Г-10 (10/50К5-7,5/8)

Арт: fs4668

Насос ОНШ-Г-10 (10/50К5-7,5/8) – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его идеальным для работы на...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-10 (10/50



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-10 (10/50К5-7,5/8)



Шестеренный насос ОНШ-Г-15 (15/50К5-11/8)

Арт: fs4670

Насос ОНШ-Г-15 (15/50К5-11/8) представляет собой высокопроизводительное оборудование для перекачивания вязких жидкостей в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и производительностью 15 м³/ч, этот насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его незаменимым помощником в...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	15000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-15 (15/50)



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-15 (15/50К5-11/8)



Шестеренный насос ОНШ-Г-2 (2,0/50К5-1,5/8)

Арт: fs4672

Насос ОНШ-Г-2 (2,0/50К5-1,5/8) – это высокопроизводительное оборудование для пищевой промышленности, специально разработанное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 2 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его идеальным для...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-2 (2,0/50)



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-2 (2,0/50К5-1,5/8)



Шестеренный насос ОНШ-Г-20 (20/50К5-15/8)

Арт: fs4674

Насос ОНШ-Г-20 (20/50К5-15/8) – это мощное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для эффективной перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 15 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос обеспечивает напор до 50 метров, что делает его подходящим для широкого спектра...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-20 (20/50)



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-20 (20/50К5-15/8)



Шестеренный насос ОНШ-Г-5 (5,0/50К5-3,0/8)

Арт: fs4676

Насос ОНШ-Г-5 (5,0/50К5-3,0/8) – это эффективное оборудование для пищевой промышленности, разработанное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 5 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для задач, требующих высокого...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-5 (5,0/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-5 (5,0/50К5-3,0/8)



Шестеренный насос ОНШ-Г-50 (50/50К5-30/8)

Арт: fs4678

Насос ОНШ-Г-50 (50/50К5-30/8) – это мощное и надежное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 30 кВт и производительностью 50 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для работы в условиях,...

Тип товара	Насос
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНШ-Г-50 (50/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Шестеренный насос ОНШ-Г-50 (50/50К5-30/8)



Центробежные пищевые насосы

Товаров: 50

Центробежные пищевые насосы ОНЦ

Товаров: 28



Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/10K5-0,55/2

Арт: fs5632

Насос ОНЦ 1,5/10K5-0,55/2 – это высокоэффективное оборудование для перекачивания жидкостей, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 0,55 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его подходящим для задач,...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 1,5/10

[Подробнее](#)


Торговые предложения (2):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/10K5-0,55/2
Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/10E5-0,55/2 AISI316L



Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/20K5-0,75/2

Арт: fs4592

Насос ОНЦ 1,5/20K5-0,75/2 – это высокоэффективное оборудование для перекачивания жидкостей, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для задач,...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 1,5/20

[Подробнее](#)


Торговые предложения (3):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/20K5-0,75/2 AISI 304
Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/20E5-0,75/2 AISI 316L
Центробежный пищевой насос ОНЦ 1,5/20E5-0,75/2E AISI 316L



Центробежный пищевой насос ОНЦ 10/10K5-1,1/2

Арт: fs4594

Насос ОНЦ 10/10K5-1,1/2 – это компактное и экономичное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 10/10

[Подробнее](#)


Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 10/10K5-1,1/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 10/20К5-1,5/2

Арт: fs4596

Насос ОНЦ 10/20К5-1,5/2 – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания различных жидкостей в промышленных условиях. С мощностью двигателя в 1,5 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос обеспечивает стабильный напор в 20 метров, что позволяет использовать его в широком...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 10/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 10/20К5-1,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 100/30К5-15/2

Арт: fs4598

Насос ОНЦ 100/30К5-15/2 – это высокопроизводительное оборудование, специально разработанное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 15 кВт и производительностью 100 м³/ч, насос способен создавать...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	100000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 100/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 100/30К5-15/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 100/50К5-30/2

Арт: fs4600

Насос ОНЦ 100/50К5-30/2 – это высокопроизводительное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 30 кВт и производительностью 100 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	100000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 100/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 100/50К5-30/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/20K5-1,5/2

Арт: fs4602

Насос ОНЦ 12,5/20K5-1,5/2 – это компактное и энергоэффективное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 12,5/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/20K5-1,5/2

Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/20K55A-1,5/2 с двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения



Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/25K5-3,0/2

Арт: fs4604

Насос ОНЦ 12,5/25K5-3,0/2 – это высокопроизводительное оборудование, специально разработанное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 12,5/25

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/25K5-3,0/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/30K5-3,0/2

Арт: fs4606

Насос ОНЦ 12,5/30K5-3,0/2 – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 30...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 12,5/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/30K5-3,0/2

Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/30E5-3,0/2 AISI 316L



Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/50К5-7,5/2

Арт: fs4608

Насос ОНЦ 12,5/50К5-7,5/2 – это мощное и эффективное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 12,5/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 12,5/50К5-7,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 16/20К5-2,2/2

Арт: fs4610

Насос ОНЦ 16/20К5-2,2/2 – это эффективное и надежное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, разработанное для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 16 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	16000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 16/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 16/20К5-2,2/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/20К5-3,0/2

Арт: fs4612

Насос ОНЦ 20/20К5-3,0/2 – это горизонтальный промышленный насос, предназначенный для эффективной перекачки жидкостей с вязкостью от 1 до 17 сантипуаз. Оснащенный мощным двигателем на 3 кВт, насос способен обеспечить производительность до 20 м³/ч при напоре в 20 метров, что делает его идеальным...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 20/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/20К5-3,0/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/30К5-5,5/2

Арт: fs4614

Насос ОНЦ 20/30К5-5,5/2 – это высокопроизводительное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен создавать напор до...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 20/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/30К5-5,5/2

Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/30К55А-5,5/2 с двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения

Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/50К5-7,5/2

Арт: fs4616

Насос ОНЦ 20/50К5-7,5/2 – это мощное и надежное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен создавать напор до 50...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 20/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 20/50К5-7,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/20К5-4,0/2

Арт: fs4618

Насос ОНЦ 25/20К5-4,0/2 – это эффективное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 25/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/20К5-4,0/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/30К5-5,5/2

Арт: fs4620

Насос ОНЦ 25/30К5-5,5/2 – это высокопроизводительное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен обеспечивать напор...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 25/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (3):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/30К5-5,5/2
Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/30Е5-5,5/2 AISI 316
Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/30К5-5,5/2Е со взрывозащитой



Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/50К5-11/2

Арт: fs4622

Насос ОНЦ 25/50К5-11/2 – это надежное и мощное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, предназначенное для эффективного использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 25/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 25/50К5-11/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 3,5/10К5-0,55/2

Арт: fs4624

Насос ОНЦ 3,5/10К5-0,55/2 – это высокоэффективное и экономичное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 0,55 кВт и производительностью 3,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	3500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 3,5/10

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦ 3,5/10К5-0,55/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 3,5/20K5-0,75/2

Арт: fs4626

Насос ОНЦ 3,5/20K5-0,75/2 – это компактное и энергоэффективное решение для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, идеально подходящее для малых производств в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 3,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров,...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	3500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 3,5/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 3,5/20K5-0,75/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 50/30K5-11/2

Арт: fs4628

Насос ОНЦ 50/30K5-11/2 – это эффективное и надежное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его отличным выбором для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и производительностью 50 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 50/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 50/30K5-11/2

Центробежный пищевой насос ОНЦ 50/30E5-11/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 50/50K5-22/2

Арт: fs4630

Насос ОНЦ 50/50K5-22/2 – это мощное и надежное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, специально разработанное для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 22 кВт и производительностью 50 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 50/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 50/50K5-22/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/10K5-0,75/2

Арт: fs4632

Насос ОНЦ 6,3/10K5-0,75/2 – это высокоэффективное оборудование для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 10 метров, что делает его...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 6,3/10

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/10K5-0,75/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/20K5-1,1/2

Арт: fs4634

Насос ОНЦ 6,3/20K5-1,1/2 – это компактное и энергоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя всего 1,1 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 6,3/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (3):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/20K5-1,1/2

Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/20E5-1,1/2 AISI316

Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/20K5-1,1/2 ОРК



Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/30K5-3,0/2

Арт: fs4636

Насос ОНЦ 6,3/30K5-3,0/2 – это компактное и эффективное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30 метров, что...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 6,3/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/30K5-3,0/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/45K5-5,5/2

Арт: fs5127

Насос ОНЦ 6,3/45K5-5,5/2 – это компактное и энергоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 6,3/45

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 6,3/45K5-5,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 60/40K5-15/2

Арт: fs5104

Насос 60/40K5-15/2 – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с различной вязкостью, что делает его идеальным для использования в пищевой, химической и перерабатывающей промышленности. С мощностью двигателя 15 кВт и производительностью 60 м³/ч, насос способен...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	60000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 60/40

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 60/40K5-15/2



Центробежный пищевой насос ОНЦ 80/30K5-15/2

Арт: fs4638

Насос ОНЦ 80/30K5-15/2 – это высокопроизводительный насос для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, который отлично подходит для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 15 кВт и производительностью 80 м³/ч, этот насос способен обеспечивать напор до 30 метров,...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	80000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 80/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 80/30K5-15/2

Центробежный пищевой насос ОНЦ 80/30K55A-15/2 с двойным торцевым уплотнением



Центробежный пищевой насос ОНЦ 80/50K5-30/2

Арт: fs4640

Насос ОНЦ 80/50K5-30/2 – это мощное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, специально разработанное для применения в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 30 кВт и производительностью 80 м³/ч, насос способен создать напор до 50 метров, что делает его...

Тип товара	Насос ОНЦ
Производительность, л/ч	80000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦ 80/50



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦ 80/50K5-30/2

Центробежные пищевые насосы самовсасывающие ОНЦс

Товаров: 14



Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/20K5-2,2/2

Арт: fs4642

Насос ОНЦс 12,5/20K5-2,2/2 – это высокоэффективное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 12,5/20



Торговые предложения (3):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/20K5-2,2/2

Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/20K55-1,5/2 с двойным торцевым уплотнением

Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/20K55А-1,5/2 с двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения



Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/30K5-5,5/2

Арт: fs4644

Насос ОНЦс 12,5/30K5-5,5/2 – это современное и эффективное оборудование, разработанное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, отлично подходящее для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен достигать напора в 30 метров,...

[Подробнее](#)



Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 12,5/30

Торговые предложения (2):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/30K5-5,5/2 с кожухом
Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/30K55-5,5/2 с кожухом и двойным торцевым уплотнением



Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/50K5-7,5/2

Арт: fs4646

Насос ОНЦс 12,5/50K5-7,5/2 – это высокопроизводительное оборудование, спроектированное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально подходящее для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 50...

[Подробнее](#)



Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 12,5/50

Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦс 12,5/50K5-7,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 20/20K5-4,0/2

Арт: fs4648

Насос ОНЦс 20/20K5-4,0/2 – это надежное и эффективное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, оптимально подходящее для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что делает его...

[Подробнее](#)



Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 20/20

Торговые предложения (2):

Наименование
Центробежный пищевой насос ОНЦс 20/20K5-4,0/2
Центробежный пищевой насос ОНЦс 20/20K55A-4,0/2E-ОРК с кожухом,щуп,обратный клапан, вх/вых 50



Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/20K5-4,0/2

Арт: fs4650

Насос ОНЦс 25/20K5-4,0/2 – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально подходящее для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 20...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 25/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/20K5-4,0/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/30K5-5,5/2

Арт: fs4652

Насос ОНЦс 25/30K5-5,5/2 – это эффективное решение для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, предназначенное для пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 30 метров, что делает его подходящим для различных...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 25/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/30K5-5,5/2

Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/30K5-5,5/2 фланцы



Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/50K5-11/2

Арт: fs4654

Насос ОНЦс 25/50K5-11/2 – это мощное и эффективное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально подходящее для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 25/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 25/50K5-11/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 35/30K5-11/2

Арт: fs4950

Насос ОНЦс 35/30K5-11/2 – это мощное и надежное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально подходящее для применения в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и впечатляющей производительностью 35 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	35000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 35/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 35/30K5-11/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 50/20K5-11/2

Арт: fs4656

Насос ОНЦс 50/20K5-11/2 – это высокопроизводительное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально для использования в пищевой промышленности. Обладая мощностью двигателя 11 кВт и производительностью 50 м³/ч, насос способен создавать напор до 20...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 50/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 50/20K5-11/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 50/30K5-11/2

Арт: fs4658

Насос ОНЦс 50/30K5-11/2 – это мощное и надежное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально подходящее для применения в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и впечатляющей производительностью 50 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 50/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 50/30K5-11/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/20K5-1,5/2

Арт: fs4660

Насос ОНЦс 6,3/20K5-1,5/2 – это высокоэффективное и экономичное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 6,3/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/20K5-1,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/30K5-3,0/2

Арт: fs4662

Насос ОНЦс 6,3/30K5-3,0/2 – это надежное и эффективное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, предназначенное для использования в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, этот насос обеспечивает напор до 30 метров, что...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 6,3/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/30K5-3,0/2

Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/30K5-3,0/2E со взрывозащитной



Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/50K5-5,5/2

Арт: fs4664

Насос ОНЦс 6,3/50K5-5,5/2 – это высокопроизводительное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой и средней вязкостью в условиях пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 50 метров, что делает его...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 6,3/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 6,3/50K5-5,5/2



Центробежный пищевой насос ОНЦс 80/20К5-11/2

Арт: fs6249

Насос ОНЦс 80/20К5-11/2 – это мощное и надежное оборудование для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости, идеально подходящее для применения в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 11 кВт и впечатляющей производительностью 80 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20...

Тип товара	Центробежный насос пищевой самовсасывающий
Производительность, л/ч	80000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНЦс 80/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный пищевой насос ОНЦс 80/20К5-11/2

Импеллерный насос ОНИС НСУ

Товаров: 6



Импеллерный насос ОНИС-2/10К5-0,25/8 (НСУ-1)

Арт: fs4548

Насос ОНИС-2/10К5-0,25/8 (НСУ-1) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкостью. С мощностью двигателя 0,25 кВт и производительностью 2 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его подходящим для малых...

Тип товара	Импеллерный насос НСУ
Производительность, л/ч	2000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНИС-2/10К5-0,25/8 (НСУ-1)

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Импеллерный насос ОНИС-2/10К5-0,25/8 (НСУ-1)



Импеллерный насос ОНИС-4,0/15К5-0,55/6 (НСУ-2)

Арт: fs4552

Насос ОНИС-4,0/15К5-0,55/6 (НСУ-2) – это горизонтальное оборудование, разработанное для эффективной перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкостью. С мощностью двигателя 0,55 кВт и производительностью 4 м³/ч, насос способен создавать напор до 15 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Импеллерный насос НСУ
Производительность, л/ч	4000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНИС-4,0/15

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Импеллерный насос ОНИС-4,0/15К5-0,55/6 (НСУ-2)



Импеллерный насос ОНИС-6,5/20К5-0,75/4 (НСУ-3)

Арт: fs4554

Насос ОНИС-6,5/20К5-0,75/4 (НСУ-3) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкости. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 6,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для широкого спектра...

Тип товара	Импеллерный насос НСУ
Производительность, л/ч	6500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНИС-6,5/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Импеллерный насос ОНИС-6,5/20К5-0,75/4 (НСУ-3)



Импеллерный насос ОНИС-10/5К5-1,5/8 (НСУ-4)

Арт: fs4544

Насос ОНИС-10/5К5-1,5/8 (НСУ-4) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей от низкой до средней вязкости. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 5 метров, что делает его подходящим для широкого спектра...

Тип товара	Импеллерный насос НСУ
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНИС-10/5

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Импеллерный насос ОНИС-10/5К5-1,5/8 (НСУ-4)



Импеллерный насос ОНИС-15/10К5-2,2/6 (НСУ-5)

Арт: fs4546

Насос ОНИС-15/10К5-2,2/6 (НСУ-5) – это горизонтальное оборудование, спроектированное для эффективной перекачивания жидкостей от низкой до средней вязкости. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 15 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров. Горизонтальное исполнение насоса...

Тип товара	Импеллерный насос НСУ
Производительность, л/ч	15000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНИС-15/10

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Импеллерный насос ОНИС-15/10К5-2,2/6 (НСУ-5)



Импеллерный насос ОНИС-25/20К5-4,0/4 (НСУ-6)

Арт: fs4550

Насос ОНИС-25/20К5-4,0/4 (НСУ-6) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для эффективной перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкостью. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для...

Тип товара	Импеллерный насос НСУ
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНИС-25/20



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Импеллерный насос ОНИС-25/20К5-4,0/4 (НСУ-6)

Насосы вихревые ОНВС

Товаров: 2



Вихревой насос ОНВС 12,5/20-1,5/4

Арт: fs4532

Насос ОНВС 12,5/20-1,5/4 – это надежное горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой до средней вязкостью. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для широкого спектра...

Тип товара	Вихревой насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	Вихревой насос ОНВС 12,5/20-1,5/4



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Вихревой насос ОНВС 12,5/20-1,5/4



Вихревой насос ОНВС 25/20-3,0/4

Арт: fs4534

Насос ОНВС 25/20-3,0/4 – это высокоэффективное горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с низкой вязкостью. Обладая мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для интенсивного...

Тип товара	Вихревой насос
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	Вихревой насос ОНВС 25/20-3,0/4



[Подробнее](#)

Торговые предложения (1):

Наименование

Вихревой насос ОНВС 25/20-3,0/4

Плунжерные насосы

Товаров: 10



Плунжерный насос НОММАК F-NM20

Арт: fs1705

Плунжерный насос НОММАК F-NM20 производительностью 2000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Плунжерный насос НОММАК F-NM20 подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления...

Тип товара	Плунжерный насос
Производительность, л/ч	2000
Бренд	НОММАК
Время очистки, мин	30

[Подробнее](#)



Плунжерный насос НОММАК M-NM30

Арт: fs1702

Плунжерный насос НОММАК M-NM30 производительностью 4000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Плунжерный насос НОММАК M-NM30 подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления...

Тип товара	Плунжерный насос
Производительность, л/ч	4000
Бренд	НОММАК
Время очистки, мин	30

[Подробнее](#)



Плунжерный насос НОММАК A-NM60

Арт: fs1699

Плунжерный насос НОММАК A-NM60 производительностью 6000 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Плунжерный насос НОММАК A-NM60 подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления...

Тип товара	Плунжерный насос
Производительность, л/ч	6000
Бренд	НОММАК
Время очистки, мин	30

[Подробнее](#)



Плунжерный насос НОММАК N-NM100

Арт: fs1696

Плунжерный насос НОММАК N-NM100 производительностью 12500 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Плунжерный насос НОММАК N-NM100 подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления...

Тип товара	Плунжерный насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	НОММАК
Время очистки, мин	30

[Подробнее](#)





Плунжерный насос НОММАК Y-NM200

Арт: fs1693

Плунжерный насос НОММАК Y-NM200 производительностью 2500 л/ч, разработан для работы в производственных линиях и отдельно от них. Плунжерный насос НОММАК Y-NM200 подходит для абразивных и вязких продуктов. Легкое обслуживание и очистка (система CIP), а также автоматический контроль давления...

Тип товара	Плунжерный насос
Производительность, л/ч	2500
Бренд	НОММАК
Время очистки, мин	30

[Подробнее](#)





Центробежные химические насосы

Товаров: 43

Насосы химические ХМ

Товаров: 28



Центробежный химический насос ХМ 0,5/10К5-0,37/2

Арт: fs4680

Насос ХМ 0,5/10К5-0,37/2 – это высокоэффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 0,37 кВт и производительностью 0,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его подходящим для мелких...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 0,5/10



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 0,5/10К5-0,37/2



Центробежный химический насос ХМ 1,5/10К5-0,37/2

Арт: fs4682

Насос ХМ 1,5/10К5-0,37/2 – это компактное и энергоэффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 0,37 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его идеальным для мелких...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 1,5/10



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 1,5/10К5-0,37/2



Центробежный химический насос ХМ 1,5/20К5-0,55/2

Арт: fs4684

Насос ХМ 1,5/20К5-0,55/2 – это высокоэффективное и экономичное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя всего 0,55 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 1,5/20



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 1,5/20К5-0,55/2



Центробежный химический насос ХМ 1,5/20K5-0,75/2

Арт: fs5095

Насос ХМ 1,5/20K5-0,75/2 – это высокоэффективное и экономичное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя всего 0,75 кВт и производительностью 1,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 1,5/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (4):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 1,5/20K5-0,75/2
Центробежный химический насос ХМ 1,5/20K5-0,75/2 фланцы
Центробежный химический насос ХМ 1,5/20E5-0,75/2 AISI 316L
Центробежный химический насос ХМ 1,5/20E5-0,75/2 AISI 316L фланцы



Центробежный химический насос ХМ 10/10K5-1,1/2

Арт: fs4686

Насос ХМ 10/10K5-1,1/2 – это компактное и эффективное решение для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 10 метров, что делает его идеальным для небольших...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 10/10

[Подробнее](#)



Торговые предложения (3):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 10/10K5-1,1/2
Центробежный химический насос ХМ 10/10K55A-1,1/2E с кожухом, двойное торцевое уплотнение, бачок автономного охлаждения, ВЗИ
Центробежный химический насос ХМ 10/10K55A-1,1/2E с кожухом, двойное торцевое, бачок автономного охлаждения, ВЗИ, ВХ/ВЫХ фланцы



Центробежный химический насос ХМ 10/20K5-1,5/2

Арт: fs4688

Насос ХМ 10/20K5-1,5/2 – это горизонтальный промышленный насос, специально разработанный для перекачивания молочных продуктов, алкогольных напитков, соков и нектаров. С мощностью двигателя в 1,5 кВт и производительностью 10 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что обеспечивает его...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 10/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 10/20K5-1,5/2

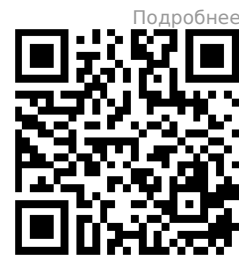


Центробежный химический насос ХМ 100/30К5-15/2

Арт: fs4690

Насос ХМ 100/30К5-15/2 – это высокопроизводительный горизонтальный промышленный насос, предназначенный для эффективного перемещения молочных продуктов, алкогольных напитков, соков и нектаров. Оснащенный мощным двигателем на 15 кВт, насос способен обеспечить производительность в 100 м³/ч и создавать...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	100000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 100/30



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 100/30К5-15/2

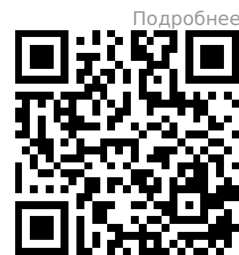


Центробежный химический насос ХМ 100/50К5-30/2

Арт: fs4692

Насос ХМ 100/50К5-30/2 – это мощное оборудование для пищевой промышленности, разработанное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 30 кВт и производительностью 100 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для крупномасштабных производственных...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	100000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 100/50



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 100/50К5-30/2



Центробежный химический насос ХМ 12,5/20К5-1,5/2

Арт: fs4694

Насос ХМ 12,5/20К5-1,5/2 – это горизонтальный промышленный насос, который сочетает в себе мощность в 1,5 кВт и производительность 12,5 м³/ч, обеспечивая напор в 20 метров. Это делает его идеальным для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 17 сантипуаз в пищевой промышленности, включая...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 12,5/20



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 12,5/20К5-1,5/2



Центробежный химический насос ХМ 12,5/25К5-2,2/2

Арт: fs4696

Насос ХМ 12,5/25К5-2,2/2 – это высокоэффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 25 метров, что делает его идеальным для различных...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 12,5/25

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 12,5/25К5-2,2/2



Центробежный химический насос ХМ 12,5/30К5-3,0/2

Арт: fs4698

Насос ХМ 12,5/30К5-3,0/2 – это надежное и удобное в эксплуатации оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 12,5/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 12,5/30К5-3,0/2

Центробежный химический насос ХМ 12,5/30Е5-3,0/2 AISI 316L



Центробежный химический насос ХМ 12,5/50К5-4,0/2

Арт: fs4700

Насос ХМ 12,5/50К5-4,0/2 – это высокопроизводительное оборудование, предназначенное для пищевой промышленности, способное обеспечить перекачивание вязких жидкостей с высокой эффективностью. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 12,5/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 12,5/50К5-4,0/2



Центробежный химический насос ХМ 16/20К5-2,2/2

Арт: fs4702

Насос ХМ 16/20К5-2,2/2 – это динамичное и надежное оборудование для пищевой промышленности, разработанное для эффективной перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 16 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	16000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 16/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 16/20К5-2,2/2



Центробежный химический насос ХМ 20/20К5-3,0/2

Арт: fs4704

Насос ХМ 20/20К5-3,0/2 – это эффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 3 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для разнообразных производственных...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 20/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 20/20К5-3,0/2

Центробежный химический насос ХМ 20/20К5-3,0/2 вх/вых фланцы



Центробежный химический насос ХМ 20/30К5-5,5/2

Арт: fs4706

Насос ХМ 20/30К5-5,5/2 – это высокопроизводительное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30 метров, что делает его подходящим для широкого...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 20/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 20/30К5-5,5/2



Центробежный химический насос ХМ 20/50К5-7,5/2

Арт: fs4708

Насос ХМ 20/50К5-7,5/2 – это мощное и надежное оборудование, предназначенное для пищевой промышленности, способное эффективно перекачивать вязкие жидкости. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для работы с...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 20/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 20/50К5-7,5/2



Центробежный химический насос ХМ 25/20К5-4,0/2

Арт: fs4710

Насос ХМ 25/20К5-4,0/2 – это надежное и эффективное оборудование для пищевой промышленности, спроектированное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 4 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его идеальным для различных...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 25/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 25/20К5-4,0/2



Центробежный химический насос ХМ 25/30К5-5,5/2

Арт: fs4712

Насос ХМ 25/30К5-5,5/2 – это эффективное и надежное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 30 метров, что делает его подходящим для широкого...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 25/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (4):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 25/30К5-5,5/2

Центробежный химический насос ХМ 25/30К5-5,5/2 фланцы

Центробежный химический насос ХМ 25/30К55А-5,5/2

Центробежный химический насос ХМ 25/30К55А-5,5/2 фланцы



Центробежный химический насос ХМ 25/50К5-7,5/2

Арт: fs4714

Насос ХМ 25/50К5-7,5/2 – это высокопроизводительное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 7,5 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным для средних и крупных...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 25/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 25/50К5-7,5/2



Центробежный химический насос ХМ 3,5/10К5-0,55/2

Арт: fs4716

Насос ХМ 3,5/10К5-0,55/2 – это горизонтальный промышленный насос, разработанный для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 17 сантипуаз. С мощностью двигателя всего 0,55 кВт, он обеспечивает производительность 3,5 м³/ч и способен создавать напор до 10 метров, что делает его подходящим для...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	3500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 3,5/10

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 3,5/10К5-0,55/2

Центробежный химический насос ХМ 3,5/10К5-0,55/2 фланцы



Центробежный химический насос ХМ 3,5/20К5-0,75/2

Арт: fs4718

Насос ХМ 3,5/20К5-0,75/2 – это надежное и эффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 0,75 кВт и производительностью 3,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что делает его подходящим для малых и...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	3500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 3,5/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (4):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 3,5/20К5-0,75/2 фланцы

Центробежный химический насос ХМ 3,5/20К5-0,75/2

Центробежный химический насос ХМ 3,5/20К5-0,75/2 фланцы торцевое уплотнение 58U

Центробежный химический насос ХМ 3,5/20К5-0,75/2 фланцы торцевое уплотнение 59U



Центробежный химический насос ХМ 50/30К5-11/2

Арт: fs4720

Насос ХМ 50/30К5-11/2 – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для эксплуатации на предприятиях пищевой промышленности. Он обладает мощностью 11 кВт и производительностью 50 м³/ч, что позволяет ему обеспечивать напор до 30 метров. Эти характеристики делают насос способным эффективно...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 50/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 50/30К5-11/2



Центробежный химический насос ХМ 50/50К5-22/2

Арт: fs4722

Насос ХМ 50/50К5-22/2 – это мощное и надежное оборудование, предназначенное для интенсивного использования в пищевой промышленности для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 22 кВт и производительностью 50 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что позволяет ему...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 50/50

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 50/50К5-22/2



Центробежный химический насос ХМ 6,3/10К5-0,75/2

Арт: fs4724

Насос ХМ 6,3/10К5-0,75/2 – это высокоэффективное и экономичное оборудование, предназначенное для использования на предприятиях пищевой промышленности для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя всего 0,75 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос обеспечивает напор до 10 метров, что...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 6,3/10

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМ 6,3/10К5-0,75/2 с кожухом, вх/вых фланцы



Центробежный химический насос ХМ 6,3/20К5-1,1/2

Арт: fs4726

Насос ХМ 6,3/20К5-1,1/2 – это высокоэффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 1,1 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен обеспечивать напор до 20 метров, что делает его подходящим для различных...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 6,3/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (4):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 6,3/20К5-1,1/2
Центробежный химический насос ХМ 6,3/20К5-1,1/2 фланцы
Центробежный химический насос ХМ 6,3/20Е55А-2,2/2 из AISI 316L, с двойным торцевым уплотнением и бачков автономного охлаждения
Центробежный химический насос ХМ 6,3/20Е55А-2,2/2 из AISI 316L, с двойным торцевым уплотнением и бачков автономного охлаждения вх/вых фланцы



Центробежный химический насос ХМ 6,3/30К5-1,5/2

Арт: fs4728

Насос ХМ 6,3/30К5-1,5/2 – это компактное и эффективное оборудование, предназначенное для использования в пищевой промышленности для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя 1,5 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, этот насос способен обеспечивать напор до 30 метров, что делает его...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 6,3/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 6,3/30К5-1,5/2



Центробежный химический насос ХМ 80/30К5-15/2

Арт: fs4730

Насос ХМ 80/30К5-15/2 – это мощное и надежное оборудование, разработанное для пищевой промышленности, способное эффективно перекачивать вязкие жидкости. С мощностью двигателя 15 кВт и производительностью 80 м³/ч, насос обеспечивает напор в 30 метров, что позволяет ему справляться с широким спектром...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	80000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 80/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 80/30К5-15/2



Центробежный химический насос ХМ 80/50К5-30/2

Арт: fs4732

Насос ХМ 80/50К5-30/2 – это мощное и высокопроизводительное оборудование для пищевой промышленности, специально разработанное для перекачивания вязких жидкостей. Обладая мощностью двигателя 30 кВт и производительностью 80 м³/ч, насос способен создавать напор до 50 метров, что делает его идеальным...

Тип товара	Центробежный химический насос
Производительность, л/ч	80000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМ 80/50



Подробнее

Торговые предложения (2):

Наименование
Центробежный химический насос ХМ 80/50К5-30/2 фланцы
Центробежный химический насос ХМ 80/50К5-30/2 AISI 316 фланцы

Насосы химические самовсасывающие ХМс

Товаров: 15



Центробежный химический насос ХМс 100/50К5-30,0/2 с кожухом

Арт: fs4762

Насос ХМс 100/50К5-30,0/2 с кожухом – это горизонтальный промышленный насос, предназначенный для эффективной работы в условиях повышенных требований к безопасности и гигиене. С мощностью в 15 кВт и производительностью 100 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, обеспечивая высокую...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	100000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМс 100/50



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный химический насос ХМс 100/50К5-30,0/2 с кожухом

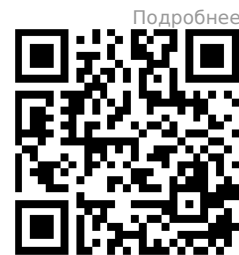


Центробежный химический насос ХМС 12,5/20К5-2,2/2 с кожухом

Арт: fs4734

Насос ХМС 12,5/20К5-2,2/2 с кожухом – это компактное и эффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. Он обладает мощностью двигателя 2,2 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, что позволяет ему обеспечивать напор в 20 метров, идеально подходя...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 12,5/20



Подробнее

Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 12,5/20К5-2,2/2 с кожухом

Центробежный химический насос ХМС 12,5/20К5-2,2/2 с кожухом и взрывозащитой



Центробежный химический насос ХМС 12,5/30К5-3,0/2 с кожухом

Арт: fs4736

Насос ХМС 12,5/30К5-3,0/2 с кожухом – это эффективное и экономичное решение для пищевой промышленности, специально разработанное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя в 3 кВт и производительностью 12,5 м³/ч, насос способен создавать напор до 30 метров, что обеспечивает его...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 12,5/30



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 12,5/30К5-3,0/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМС 12,5/50К5-5,5/2 с кожухом

Арт: fs4738

Насос ХМС 12,5/50К5-7,5/2 с кожухом – это высокопроизводительное и надежное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. Оснащенный мощным двигателем на 7,5 кВт и способный обеспечить производительность в 12,5 м³/ч, насос гарантирует напор в 50...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 12,5/50



Подробнее

Торговые предложения (3):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 12,5/50К5-7,5/2 с кожухом

Центробежный химический насос ХМС 12,5/50К5-7,5/2 с кожухом фланцы

Центробежный химический насос ХМС 12,5/50Е5-7,5/2 с кожухом 316 Фланцы Вх/вых 40



Центробежный химический насос ХМс 20/20К5-4,0/2 с кожухом

Арт: fs4740

Насос ХМс 20/20К5-4,0/2 с кожухом – это эффективное решение для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью в 4 кВт и производительностью 20 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что обеспечивает его универсальность в использовании....

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	20000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМс 20/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМс 20/20К5-4,0/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМс 25/20К5-4,0/2 с кожухом

Арт: fs4742

Насос ХМс 25/20К5-4,0/2 с кожухом – это надежное и эффективное решение для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя в 4 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, что обеспечивает его применение в широком...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМс 25/20

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМс 25/20К5-4,0/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМс 25/30К5-5,5/2 с кожухом

Арт: fs4744

Насос ХМс 25/30К5-5,5/2 с кожухом – это современное и эффективное оборудование, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей в пищевой промышленности. С мощностью двигателя 5,5 кВт и производительностью 25 м³/ч, насос способен создавать напор до 30 метров, что обеспечивает его применение в...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМс 25/30

[Подробнее](#)



Торговые предложения (3):

Наименование

Центробежный химический насос ХМс 25/30К5-5,5/2 с кожухом

Центробежный химический насос ХМс 25/30К5-5,5/2 с кожухом фланцы

Центробежный химический насос ХМс 25/30К55А-5,5/2 с кожухом фланцы



Центробежный химический насос ХМС 25/50К5-11/2 с кожухом

Арт: fs4746

Насос ХМС 25/50К5-11/2 с кожухом – это высокопроизводительное оборудование, разработанное для пищевой промышленности, которое обеспечивает эффективную перекачку вязких жидкостей. С мощностью двигателя 11 кВт и производительностью 25 м³/ч, этот насос способен создавать напор до 50 метров, что делает...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 25/50



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 25/50К5-11/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМС 35/25К5-11/2 с кожухом

Арт: fs4748

Насос ХМС 35/25К5-11/2 с кожухом – это мощное и надежное оборудование, предназначенное для эффективной работы на предприятиях пищевой промышленности. Он обладает мощностью в 11 кВт и производительностью 35 м³/ч, что позволяет ему обеспечивать напор до 25 метров. Эти характеристики делают насос...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	35000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 35/25



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 35/25К5-11/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМС 50/20К5-11/2 с кожухом

Арт: fs4750

Насос ХМС 50/20К5-11/2 с кожухом представляет собой высокопроизводительное оборудование, предназначенное для работы на предприятиях пищевой промышленности. Он идеально подходит для перекачивания вязких жидкостей благодаря своим техническим характеристикам: мощностью в 11 кВт и производительностью...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 50/20



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 50/20К5-11/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМС 50/30К5-11/2 с кожухом

Арт: fs4752

Насос ХМС 50/30К5-11/2 с кожухом является важным элементом оборудования для пищевой промышленности, предназначенным для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью в 11 кВт и производительностью в 50 м³/ч, этот насос способен обеспечить напор в 30 метров, что позволяет ему справляться с задачами на...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	50000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 50/30



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 50/30К5-11/2 с кожухом



Центробежный химический насос ХМС 6,3/20К5-1,5/2 с кожухом

Арт: fs4754

Насос ХМС 6,3/20К5-1,5/2 с кожухом представляет собой надежное и эффективное оборудование для пищевой промышленности, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей. С мощностью двигателя в 1,5 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, этот насос способен обеспечить напор до 20 метров, что делает его...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 6,3/20



Подробнее

Торговые предложения (3):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 6,3/20К5-1,5/2 с кожухом и фланцами

Центробежный химический насос ХМС 6,3/20К5-1,5/2 с кожухом и датчиком контроля сухого хода

Центробежный химический насос ХМС 6,3/20К5-1,5/2 с кожухом фланцами и взрывозащитой



Центробежный химический насос ХМС 6,3/30К5-3,0/2 с кожухом

Арт: fs4756

Насос ХМС 6,3/30К5-2,2/2 с кожухом – это высокоэффективное оборудование, предназначенное для перекачивания вязких жидкостей в пищевой промышленности. С мощностью двигателя в 2,2 кВт и производительностью 6,3 м³/ч, насос способен создавать напор до 30 метров, обеспечивая бесперебойную работу в...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМС 6,3/30



Подробнее

Торговые предложения (2):

Наименование

Центробежный химический насос ХМС 6,3/30К5-3,0/2 с кожухом вх/вых фланцы

Центробежный химический насос ХМС 6,3/30К5-3,0/2E с кожухом вх/вых фланцы с взрывозащитой



Центробежный химический насос ХМс 6,3/50К5-5,5/2 с кожухом

Арт: fs4758

В современной пищевой промышленности особое внимание уделяется эффективности и надежности производственного оборудования. Насос ХМс 6,3/50К5-5,5/2 с кожухом является ключевым элементом в системах перекачивания вязких жидкостей, таких как молоко, сиропы, пюре и другие пищевые продукты. Это...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	6300
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМс 6,3/50



Подробнее

Торговые предложения (4):

Наименование
Центробежный химический насос ХМс 6,3/50К5-5,5/2 с кожухом
Центробежный химический насос ХМс 6,3/50К5-5,5/2 с кожухом фланцы
Центробежный химический насос ХМс 6,3/50К55А-5,5/2 с кожухом, двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения
Центробежный химический насос ХМс 6,3/50К55А-5,5/2 с кожухом, двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения, вх/вых фланцы



Центробежный химический насос ХМс 80/20К5-15/2 с кожухом

Арт: fs4760

Насос ХМс 80/20К5-15/2 с кожухом – это горизонтальный промышленный насос, предназначенный для эффективной работы в условиях повышенных требований к безопасности и гигиене. С мощностью в 15 кВт и производительностью 80 м³/ч, насос способен создавать напор до 20 метров, обеспечивая высокую...

Тип товара	Центробежный химический насос самовсасывающий
Производительность, л/ч	80000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ХМс 80/20



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование
Центробежный химический насос ХМс 80/20К5-15/2 с кожухом



Диспергаторы РПА

Товаров: 46



Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2

Арт: fs4388

Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 – это оборудование, предназначенное для интенсивного перемешивания, измельчения и диспергирования различных компонентов в однородные смеси. Благодаря конструкции рабочих органов одновременно выполняют функции тонкого измельчения и диспергирования, гомогенизации с...

[Подробнее](#)



Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

Торговые предложения (32):

Наименование
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом
Диспергатор РПА-0,5/10К55-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением
Диспергатор РПА-0,5/10К55-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением и кожухом двигателя
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя и рубашкой охлаждения/обогрева
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К55-0,75/2-Р с двойным торцевым уплотнением и рубашкой охлаждения/обогрева
Диспергатор РПА-0,5/10К55А-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с рубашкой охлаждения/обогрева и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с рубашкой охлаждения/обогрева и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5А-0,75/2 с бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя, двойным торцевым уплотнением и рубашкой охлаждения/обогрева
Диспергатор РПА-0,5/10К55А-0,75/2 с кожухом двигателя, двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К55-0,75/2 с кожухом двигателя, двойным торцевым уплотнением и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5А-0,75/2-Р с кожухом двигателя, рубашкой охлаждения/обогрева и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя, рубашкой охлаждения/обогрева и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя, бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К55А-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением, рубашкой охлаждения/обогрева и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением, рубашкой охлаждения/обогрева и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с двойным торцевым уплотнением, бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с рубашкой охлаждения/обогрева, бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя, двойным торцевым уплотнением, рубашкой охлаждения/обогрева и бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К55-0,75/2-Р с кожухом, двойным торцевым уплотнением, рубашкой охлаждения и шнеком
Диспергатор РПА-0,5/10К55А-0,75/2 с кожухом двигателя, двойным торцевым уплотнением, бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с кожухом двигателя, рубашкой охлаждения/обогрева, бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К55А-0,75/2-Р с двойным торцевым уплотнением, рубашкой охлаждения/обогрева, бачком автономного охлаждения и шнеком на входе
Диспергатор РПА-0,5/10К55А-0,75/2-Р с кожухом, двойным торцевым уплотнением, рубашкой охлаждения/обогрева, бачком охлаждения и шнеком
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с рубашкой охлаждения/обогрева
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 с бачком автономного охлаждения
Диспергатор РПА-0,5/10К5-0,75/2 со шнеком на входе



Диспергатор РПА-0,5/10К5-1,1/2

Арт: fs4444

Диспергатор РПА-0,5/10К5-1,1/2 представляет собой мощное и надежное оборудование для получения качественных дисперсий, эмульсий и суспензий. С мощностью двигателя 1,1 кВт, диспергатор способен обрабатывать до 0,5 м³ продукта за цикл, обеспечивая равномерное и тщательное смешивание компонентов....

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-0,5/10К5-1,1/2



Диспергатор РПА-0,5/10К5-1,5/2

Арт: fs4446

Диспергатор РПА-0,5/10К5-1,5/2 – это высокопроизводительное оборудование, предназначенное для интенсивного смешивания, измельчения и диспергирования различных компонентов в однородные смеси. С мощностью двигателя 1,5 кВт, диспергатор обеспечивает эффективную обработку до 0,5 м³ продукта за цикл,...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-0,5/10К5-1,5/2



Диспергатор РПА-0,5/10К5-2,2/2

Арт: fs4448

Диспергатор РПА-0,5/10К5-2,2/2 – это профессиональное оборудование, предназначенное для выполнения задач диспергирования, гомогенизации и эмульгирования различных сред в промышленных масштабах. С мощностью двигателя 2,2 кВт, данный диспергатор способен обеспечивать высокую производительность...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-0,5/10К5-2,2/2



Диспергатор РПА-1,5/10К5-3,0/2

Арт: fs4450

Диспергатор РПА-1,5/10К5-3,0/2 является мощным и эффективным решением для промышленного применения, где требуется высококачественное диспергирование, гомогенизация и эмульгирование различных сред. С мощностью двигателя 3,0 кВт, этот диспергатор способен обрабатывать до 1,5 м³ продукта за цикл, что...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-1,5/10К5-3,0/2



Диспергатор РПА-1,5/10К5-4,0/2

Арт: fs4452

Диспергатор РПА-1,5/10К5-4,0/2 – это высокопроизводительное оборудование, специально разработанное для выполнения операций диспергирования, гомогенизации и эмульгирования в широком диапазоне промышленных процессов. С мощностью двигателя 4,0 кВт, он способен обрабатывать до 1,5 м³ продукта за цикл,...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-1,5/10К5-4,0/2



Диспергатор РПА-1,5/10К5-5,5/2

Арт: fs4454

Диспергатор РПА-1,5/10К5-5,5/2 представляет собой мощное и эффективное оборудование, предназначенное для диспергирования, гомогенизации и эмульгирования различных веществ в промышленных масштабах. С мощностью двигателя 5,5 кВт, этот диспергатор способен обрабатывать до 1,5 м³ продукта за цикл, что...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	1500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-1,5/10К5-5,5/2



Диспергатор РПА-10/20К5-11/2

Арт: fs4456

Диспергатор РПА-10/20К5-11/2 – это высокопроизводительное оборудование, специализированное для выполнения задач диспергирования, гомогенизации и эмульгирования на промышленном уровне. Обладая мощностью двигателя в 11 кВт, данный диспергатор способен обрабатывать объемы до 10 м³ продукта за цикл,...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-10/20К5-11/2



Диспергатор РПА-10/20К5-7,5/2

Арт: fs4458

Диспергатор РПА-10/20К5-7,5/2 – это инновационное оборудование, предназначенное для интенсивного диспергирования, гомогенизации и эмульгирования в промышленных масштабах. С мощностью двигателя 7,5 кВт, он способен обрабатывать до 10 м³ продукта за цикл, что делает его незаменимым для крупных...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	10000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (2):

Наименование

Диспергатор РПА-10/20К5-7,5/2

Диспергатор РПА-10/20К55А-7,5/2-Р с двойным торцевым уплотнением, бачком автономного охлаждения и рубашкой



Диспергатор РПА-15/20К5-11/2

Арт: fs4460

Диспергатор РПА-15/20К5-11/2 – это высокопроизводительное оборудование, разработанное для интенсивного диспергирования, гомогенизации и эмульгирования в промышленных объемах. С мощным двигателем на 11 кВт, диспергатор обладает способностью обрабатывать до 15 м³ продукта за цикл, что делает его...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	15000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (3):

Наименование

Диспергатор РПА-15/20К5-11/2

Диспергатор РПА-15/20К55А-11/2 с двойным торцевым уплотнением и бочком автономного охлаждения

Диспергатор РПА-15/20К55А-11/2-Р с рубашкой, с двойным торцевым уплотнением и бочком автономного охлаждения



Диспергатор РПА-15/20К5-15/2

Арт: fs4462

Диспергатор РПА-15/20К5-15/2 – это промышленное оборудование, предназначенное для выполнения задач диспергирования, гомогенизации и эмульгирования на больших производствах. С мощностью двигателя в 15 кВт, он способен обрабатывать до 15 м³ продукта за цикл, обеспечивая высокую производительность и...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	15000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-15/20К5-15/2



Диспергатор РПА-15/20К5-7,5/2

Арт: fs4464

Диспергатор РПА-15/20К5-7,5/2 представляет собой мощное оборудование для диспергирования, гомогенизации и эмульгирования, предназначенное для использования в промышленных масштабах. С двигателем на 7,5 кВт, он способен обрабатывать до 15 м³ продукта за цикл, что делает его оптимальным для крупных...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	15000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-15/20К5-7,5/2



Диспергатор РПА-2,5/10К5-3,0/2

Арт: fs4466

Диспергатор РПА-2,5/10К5-3,0/2 – это современное и высокоэффективное оборудование, предназначенное для промышленного применения в процессах диспергирования, гомогенизации и эмульгирования различных субстанций. С мощностью двигателя 3,0 кВт, диспергатор способен обрабатывать до 2,5 м³ продукта за...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-2,5/10К5-3,0/2



Диспергатор РПА-2,5/10K5-4,0/2

Арт: fs4468

Диспергатор РПА-2,5/10K5-4,0/2 – это высокопроизводительное оборудование, разработанное для выполнения операций диспергирования, гомогенизации и эмульгирования в различных отраслях промышленности. С мощностью двигателя 4,0 кВт, диспергатор эффективно обрабатывает до 2,5 м³ продукта за цикл, что...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-2,5/10K5-4,0/2



Диспергатор РПА-2,5/10K5-5,5/2

Арт: fs4470

Диспергатор РПА-2,5/10K5-5,5/2 – это промышленное оборудование, предназначенное для выполнения высокоэффективного диспергирования, гомогенизации и эмульгирования различных сред. С мощным двигателем 5,5 кВт, диспергатор способен обрабатывать до 2,5 м³ продукта за цикл, что делает его идеальным для...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	2500
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (2):

Наименование

Диспергатор РПА-2,5/10K5-5,5/2

Диспергатор РПА-2,5/10K55A-5,5/2 с кожухом, двойным торцевым уплотнением и бачком автономного охлаждения



Диспергатор РПА-25/20K5-15/2

Арт: fs4472

Диспергатор РПА-25/20K5-15/2 является мощным и надежным оборудованием для промышленного применения, предназначенным для диспергирования, гомогенизации и эмульгирования различных продуктов. С мощностью двигателя в 15 кВт, он способен обрабатывать до 25 м³ продукта за цикл, что делает его идеальным...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-25/20K5-15/2



Диспергатор РПА-25/20К5-18/2

Арт: fs4474

Диспергатор РПА-25/20К5-18/2 – это высокоэффективное промышленное оборудование, предназначенное для интенсивного диспергирования, гомогенизации и эмульгирования широкого спектра продуктов. С мощным двигателем на 18 кВт, диспергатор обеспечивает обработку до 25 м³ продукта за цикл, что делает его...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-25/20К5-18/2



Диспергатор РПА-25/20К5-22/2

Арт: fs4476

Диспергатор РПА-25/20К5-22/2 представляет собой мощное и эффективное оборудование для выполнения операций диспергирования, гомогенизации и эмульгирования на промышленном уровне. С двигателем на 22 кВт, этот диспергатор способен обрабатывать до 25 м³ продукта за цикл, что делает его идеальным для...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	25000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (2):

Наименование

Диспергатор РПА-25/20К5-22/2

Диспергатор РПА-25/20К5-22/2 AISI 316



Диспергатор РПА-40/20К5-30/2

Арт: fs5489

Диспергатор РПА-40/20К5-30/2 представляет собой самое мощное оборудование на рынке пищевой промышленности РФ для выполнения операций диспергирования, гомогенизации и эмульгирования на промышленном уровне. С двигателем на 30 кВт, этот диспергатор способен обрабатывать до 40 м³ продукта за цикл, что...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	40000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

[Подробнее](#)



Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-40/20К5-30/2



Диспергатор РПА-40/20К5-45/2

Арт: fs5491

Диспергатор РПА-40/20К5-45/2 представляет собой самое мощное оборудование на рынке пищевой промышленности РФ для выполнения операций диспергирования, гомогенизации и эмульгирования на промышленном уровне. С двигателем на 45 кВт, этот диспергатор способен обрабатывать до 40 м³ продукта за цикл, что...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	40000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-40/20К5-45/2



Диспергатор РПА-40/20К5-60/2

Арт: fs5494

Диспергатор РПА-40/20К5-60/2 представляет собой самое мощное оборудование на рынке пищевой промышленности РФ для выполнения операций диспергирования, гомогенизации и эмульгирования на промышленном уровне. С двигателем на 60 кВт, этот диспергатор способен обрабатывать до 40 м³ продукта за цикл, что...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	40000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Подробнее

Торговые предложения (1):

Наименование

Диспергатор РПА-40/20К5-60/2



Диспергатор РПА-5,0/20К5-5,5/2

Арт: fs4478

Диспергатор РПА-5,0/20К5-5,5/2 – это мощное оборудование, предназначенное для промышленного использования в процессах диспергирования, гомогенизации и эмульгирования. С двигателем на 5,5 кВт, он способен обрабатывать объемы до 5,0 м³, что делает его идеальным для крупномасштабных производственных...

Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90



Подробнее

Торговые предложения (7):

Наименование

Диспергатор РПА-5,0/20К5-5,5/2

Диспергатор РПА-5,0/20Е5-5,5/2 AISI 316L

Диспергатор РПА-5,0/20К5-5,5/2 с кожухом

Диспергатор РПА-5,0/20К55А-5,5/2 с кожухом

Диспергатор РПА-5,0/20Е5-5,5/2 AISI 316L с кожухом

Диспергатор РПА-5,0/20Е55А-5,5/2 с кожухом

Диспергатор РПА-5,0/20Е55А-5,5/2 с кожухом фланцы



Диспергатор РПА-5,0/20К5-7,5/2

Арт: fs4480

Диспергатор РПА-5,0/20К5-7,5/2 – это высокопроизводительное промышленное оборудование, спроектированное для выполнения задач диспергирования, гомогенизации и эмульгирования в широком спектре производственных процессов. С мощным двигателем на 7,5 кВт, диспергатор способен эффективно обрабатывать до...

[Подробнее](#)



Тип товара	Диспергатор РПА
Производительность, л/ч	5000
Бренд	УралПромЛуч
Вязкость продукта, сП(сР)	90

Торговые предложения (10):

Наименование
Диспергатор РПА-5,0/20К5-7,5/2
Диспергатор РПА-5,0/20К5-7,5/2 с кожухом
Диспергатор РПА-5,0/20К5-7,5/2 фланцы
Диспергатор РПА-5,0/20Е5-7,5/2 AISI 316L
Диспергатор РПА-5,0/20К55А-7,5/2
Диспергатор РПА-5,0/20К55А-7,5/2 с кожухом
Диспергатор РПА-5,0/20К55А-7,5/2 с кожухом фланцы
Диспергатор РПА-5,0/20Е55А-7,5/2 AISI 316L
Диспергатор РПА-5,0/20Е55А-7,5/2 AISI 316L с кожухом
Диспергатор РПА-5,0/20Е55А-7,5/2 AISI 316L с кожухом фланцы

Мембранные пневматические насосы

Товаров: 6



Насос мембранный ОНМ-2,4 (пневматический)

Арт: fs4484

Насос мембранный ОНМ-2,4 (пневматический) – это горизонтальное оборудование, специально разработанное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 2000 сп. Пневматический привод насоса, запускаемый подачей сжатого воздуха, обеспечивает его работу без использования электричества, что делает его...

Тип товара	Мембранный пневматический насос
Производительность, л/ч	2400
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНМ-2,4

[Подробнее](#)



Насос мембранный ОНМ-8,0 (пневматический)

Арт: fs4486

Насос мембранный ОНМ-8,0 (пневматический) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 2000 сп. Пневматический привод насоса, запускаемый подачей сжатого воздуха, обеспечивает его работу без использования электричества, что делает его безопасным...

Тип товара	Мембранный пневматический насос
Производительность, л/ч	8000
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНМ-8,0

[Подробнее](#)



Насос мембранный ОНМ-12,5 (пневматический)

Арт: fs4482

Насос мембранный ОНМ-12,5 (пневматический) – это горизонтальное оборудование, предназначенное для перекачивания жидкостей с вязкостью от 1 до 2000 сп. Пневматический привод насоса, запускаемый подачей сжатого воздуха, обеспечивает его работу без использования электричества, что делает его...

Тип товара	Мембранный пневматический насос
Производительность, л/ч	12500
Бренд	УралПромЛуч
Артикул поставщика	ОНМ-12,5

[Подробнее](#)





Смесители

Товаров: 2



Смеситель порошка и жидкости НОММАК НОММIX E-MX10

Арт: fs1737

Смеситель порошка и жидкости НОММАК НОММIX E-MX10 — это промышленный диспергатор-гомогенизатор для эффективного смешивания порошков с жидкостями, а также жидких компонентов между собой. Благодаря конструкции с роторно-статорной системой и высокой скорости вращения, устройство создаёт мощный вакуум,...

Тип товара	Смеситель диспергатор
Производительность, л/ч	1000
Бренд	НОММАК
Манометр давления	Да

[Подробнее](#)





Запчасти для сепараторов

Товаров: 1170









Амортизаторы

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3094		Амортизатор Г9-ОСП 00.006	—	—	—	—	
fs1830		Амортизатор ОСН 00.002	4	Наружный диаметр - 85	Фундамент	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5848		Комплект фундаментальных деталей для сепаратора	4	Наружный диаметр - 85	Фундамент	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Бандажи

Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1831		Бандаж А1-ПСУ-2 00.053	—	Наружный диаметр - 280	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs1838		Бандаж Г9-ОСК 01.048	—	Наружный диаметр - 280	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs1832		Бандаж Г9-ОСП 01.059	1	Наружный диаметр - 215, внутренний - 180, глубина - 51, диаметр посадка вала - 31	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1833		Бандаж Г9-ОЦМ-15 01.003	—	Наружный диаметр - 215	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-15, Г9-ОЦМ-15	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3879		Бандаж Г9-РТОМ-4,6М 01.014-2	—	—	Вал горизонтал ьный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs1834		Бандаж Ж5-МУ-1М 01.069	—	Наружный диаметр - 215	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2- Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs1835		Бандаж Ж5-МУ-3 01.003	—	Наружный диаметр - 270	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОХ-2С	
fs3095		Бандаж Ж5-Плава-ПУ 00.002	—	—	—	—	
fs3880		Бандаж МУ-2 01.048	—	—	Вал горизонтал ьный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs1837		Бандаж МУ-2 ОСН-С 01.052	—	Наружный диаметр - 280	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН- С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1836		Бандаж ОС2-НС 01.042	—	Наружный диаметр - 280	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2- НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Барабаны











Товаров: 17

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3881		Барабан в сборе (тонкой/грубой) очистки к сепаратору для очистки животных жиров Г9-РТ-ОМ-4,6М 02.000	—	—	Барабан	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3882		Барабан в сборе BVЦГ-10 02.001	—	—	Барабан	BVЦГ-10	
fs5126		Барабан в сборе Ж5-ОСЦП-1	1	—	Барабан	Ж5-ОСЦП-1	
fs5046		Барабан в сборе Ж5-Плава-ОСК-1 02.000	1	1	Барабан	Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4344		Барабан в сборе Ж5-СОМ-3-1000 02.000 на ОСБ-1000 и Плава 500	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs6279		Барабан в сборе Ж5-СОМ-3-1000 02.000 на ОСБ-1000 и Плава 500 сталь AISI 304	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs5052		Барабан в сборе ОМ-1А	1	—	Барабан	ОМ-1А	
fs5824		Барабан Ж5-ОС2-Д-500 02.000 в сборе	1	—	Барабан	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2-Д500Н	
fs5825		Барабан Ж5-ОС2Т-3 02.000 в сборе	1	—	Барабан	Ж5-ОС2Т-3	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5413		Крышка барабана Ж5-СОМ-3-1000 02.060	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs6278		Крышка барабана Ж5-СОМ-3-1000 02.060 нержавеющая сталь AISI 304	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs4439		Крышка барабана ОМ-1 40.070	1	—	Барабан	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5031		Крышка ОМ-1 20.102	1	—	Пульсатор	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5030		Крышка сепаратора ОМ-1 01.015 для ОМ-1А и ПЛАВА-ОСК-1	1	—	Барабан, Приемно-выводное устройство, Сепаратор в сборе	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5414		Основание барабана Ж5-СОМ-3-1000 02.020	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs6280		Основание барабана Ж5-СОМ-3-1000 02.020 из нержавеющей стали AISI 304	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs4436		Основание барабана ОМ-1 01.050	1	—	Барабан	ОМ-1А	

Болты





















Товаров: 5




















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3096		Болт фундаментный (А1-ПСУ-1 00.087) ПСУ-1 00.087	4	Резьба-М16х2, Длина - 335	Фундамент	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs2758		Болт фундаментный Г9-ОСП 00.004	—	Резьба - М16х2	Фундамент	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5	
fs3883		Болт фундаментный Г9-ОСП 00.005-01	—	—	Фундамент	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, ВВЦГ-10, ОСЦП-10	
fs3884		Болт фундаментный Г9-ОСП 00.005-02	—	—	Фундамент	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3885		Болт фундаментный ОСП 00.005	—	—	Фундамент	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ОСЦП-5	











Валы













Товаров: 38

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3097		Вал А1-ПСУ-1 00.033	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs4955		Вал вертикальный Плава-ОС-5 01.020	—	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОС-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3886		Вал Г9-КОВ	—	—	Вал горизонтальный	Г9-КОВ	
fs3888		Вал Г9-ОСК	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3889		Вал Г9-ОСП 01.011	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3891		Вал горизонтальный А1-ОХО-10 01.017	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs1839		Вал горизонтальный А1-ПСУ-1 00.069	—	Длина - 270	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2764		Вал горизонтальный А1-ПСУ-2 00.057	—	Длина - 390	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs1840		Вал горизонтальный Г9-ОСК 01.080/1	—	Длина - 285	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs1841		Вал горизонтальный Г9-ОСП 01.022	—	Длина - 290	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3926		Вал горизонтальный Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-01-1	—	—	Вал горизонтальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3098		Вал горизонтальный Ж5-МУ-3 01.031	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС	





Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1842		Вал горизонтальный Ж5-ОСЦП-3 01.031	—	Длина - 285	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500Н	
fs2765		Вал горизонтальный Ж5-Плава 00-30 01.021	—	Длина - 370	Вал горизонтальный	Ж5-Плава-00-30	
fs2766		Вал горизонтальный МУ-2 ОСН-С 01.049	—	Длина - 270	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5530		Вал горизонтальный ОС2-НС 01.049	—	Длина - 440	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3927		Вал горизонтальный ОСЦП-1 01.021	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5, Г9-Самур-600	
fs3100		Вал Ж5-МУ-1М 01.122	—	Длина -140	Тахометр	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs3892		Вал КОВ	—	—	Вал горизонтальный	Г9-КОВ	
fs3101		Вал МУ-1М 01.112-01	—	—	Тахометр	Ж5-ОСН-С	
fs3102		Вал МУ-1М 01.116	—	—	Тахометр	Ж5-ОСН-С	
fs3893		Вал ОС2К 01.020	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3894		Вал ОСН-С 01.019	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3895		Вал ОСНС (ОС2-НС) 01.021	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3896		Вал ОСП 01.026	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs3898		Вал ОСЦП 01.022	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, Ж5-ОСЦП-3, ОСЦП-1, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10	
fs3899		Вал ОСЦП 01.031-01	—	—	Вал вертикальный	ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ОСЦП-5	
fs3901		Вал ОХО 01.005	—	—	Вал вертикальный	А1-ОХО-10	
fs3902		Вал ОЦМ 01.004	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3903		Вал ОЦМ-15	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-15	
fs3451		Вал полый МУ-2 ОСН-С 01.060	—	Длина - 285	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4998		Вал полый ОС2-НС 01.060	—	Длина - 325	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

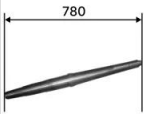









Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3904		Вал РТОМ-4,6М	—	—	Вал горизонтальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3905		Веретено А1-ОХО 01.005	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦР-5	
fs3887		Веретено Г9-КОВ 01.036	—	—	Вал вертикальный	Г9-КОВ	
fs4954		Веретено Ж5-Плава-ОБ-5 01.021	—	Длина-810	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs5118		Веретено Ж5-Плава-ОС-5 01.129	1	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОС-5	
fs5045		Шток ОМ-1 20.030	—	—	Пульсатор	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	

Веретено

Товаров: 17

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2824		Веретено А1-ОЦР-5	—	Длина - 790	Вал вертикальный	А1-ОЦР-5	
fs2825		Веретено А1-ПСУ-1 00.064	—	Длина - 582	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1844		Веретено Г9-ОС2К 01.020	—	Длина - 707	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs2826		Веретено Г9-ОСК Н-403.67	—	Длина - 665	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs1845		Веретено Г9-ОСП 01.011	—	Длина - 570	Вал вертикальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1846		Веретено Г9-ОЦМ-15 01.011	—	Длина - 610	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-15	
fs1847		Веретено Г9-ОЦМ-5 01.004	—	Длина - 650	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs1848		Веретено Ж5-МУ-1М 01.019	1	Длина - 570	Вал вертикальный	Г9-ОСП-3, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1849		Веретено Ж5-МУ-3 01.085	—	Длина - 770	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1852		Веретено Ж5-ОСБ 01.002	—	Длина - 323	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs2827		Веретено Ж5-ОСЦП-3 01.021	—	Длина - 635	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-3	
fs1850		Веретено ОМ-1 20.601	—	Длина - 335	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1851		Веретено ОМЕ-С 01.019	—	Длина - 780	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3906		Веретено ОСЦП-1 01.011	—	—	Вал вертикальный	ОС-1, ОСРП-1,5	
fs6281		Веретено ОСЦП-3 01.005	1	—	Вал вертикальный	ОСЦП-3	
fs3907		Веретено Самур-600 М 01.011	—	—	Вал вертикальный	Г9-Самур-600	
fs3908		Вертикальный (веретено) вал Г9-РТОМ-4,6М 01-02-1	—	—	Вал вертикальный	Г9-РТОМ-4,6М	

Винты

Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2846		Винт АСЭ-3 03.025	—	Длина - 100	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1853		Винт Ж5-ОС2Т-3 03.032	1-2	Длина-100	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, 1057, Ж5-ОС2-Д500Н	
fs3909		Винт нажимной ОСЦП-1 03.004	—	—	Чаша	А1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3910		Винт ОСЦП-1 01.082	—	—	Горловая опора	A1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСЦП-1,5	
fs3107		Винт подпятника Ж5-ОСБ 01.005	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs1854		Винт пружины Ж5-МУ-1 01.063	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3108		Винт пружины СОМ-3-1000 01.054	6	—	Вал вертикальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs4963		Винт регулировочный в сборе Ж5-ОС2Т-3 03.032	2	Длина-100	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С	
fs3911		Винт регулировочный ОСЦП-1 01.008	—	—	Привод	A1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5, Г9-Самур-600	
fs3109		Винт регулировочный СОМ-3-1000 02.022	—	—	Барaban	Ж5-ОСБ-1000	
fs1855		Винт специальный ОСТ-3 06.069Э	—	Резьба-М22	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	

Вставки















Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1856		Вставка на крышку барабана бронзовая Ж5-ОС2Д-500 02.015	—	Наружный диаметр - 132	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs3429		Вставка на крышку барабана нержавейка Ж5-ОС2Д-500 02.015	—	Наружный диаметр - 132	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	

Втулки

Товаров: 35

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2904		Втулка А1-ПСУ-2 00.003	—	Внутренний диаметр - 50	Вал вертикальный	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs2905		Втулка А1-ПСУ-2 00.007	—	Наружный диаметр - 42	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs2906		Втулка А1-ПСУ-2 00.047	—	Внутренний диаметр - 45	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs2907		Втулка А1-ПСУ-2 00.059	—	Внутренний диаметр - 40,5	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs3913		Втулка бронзовая предохранительная Г9-ОСК МУ-2М 01.014	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК, Г9-ОМЕ	
fs1857		Втулка ВСП 01.037	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3914		Втулка Г9-КОВ 01.012	—	—	Вал вертикальный	Г9-КОВ	
fs1858		Втулка Г9-ОМЕ 01.114	—	Внутренний диаметр-10	Тахометр	А1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСП	
fs1867		Втулка Г9-ОСК МУ-2 01.016	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК, Г9-ОМЕ	
fs3110		Втулка Г9-ОСП 01.081	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-5	
fs1859		Втулка Ж5-МУ-1 01.016	—	Внутренний диаметр - 48	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1860		Втулка Ж5-МУ-1М 01.114	—	Внутренний диаметр-10	Тахометр	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs1861		Втулка Ж5-МУ-3 01.016	—	Внутренний диаметр - 45	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС	
fs1862		Втулка Ж5-МУ-3 01.016-01	—	Внутренний диаметр - 45	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1863		Втулка Ж5-ОМБ-4С 00.003	—	—	Стопор	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs1864		Втулка Ж5-ОСТ-3 03.008Э	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5586		Втулка Ж5-Плава-ОБ-5 23.015	—	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs5119		Втулка Ж5-Плава-ОС-5 01.139	—	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОС-5	
fs5604		Втулка защитная Ж5-АРГ 01.021	—	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3111		Втулка МУ-1М 01.122	—	—	Тахометр	Ж5-ОСН-С	
fs1865		Втулка МУ-2 01.033	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1866		Втулка МУ-2 01.062	—	Внешний диаметр - 42, внутренний диаметр - 35, длина - 37	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Я9-ОДТ	
fs5027		Втулка ОМ-1 01.611	—	—	Чаша	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5026		Втулка ОМ-1 20.616	—	—	Чаша	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5448		Втулка ОМ-1 20.617	1	—	Вал горизонтальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5449		Втулка ОМ-1 20.618	1	—	Вал горизонтальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs1868		Втулка ОСН-С 03.011	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3915		Втулка ОСЦП-1 03.003	—	—	Чаша	A1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5	
fs3916		Втулка ОСЦП-1 03.005	—	—	Чаша	A1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5	
fs1869		Втулка предохранительная МУ-2М 01.014	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3917		Втулка Самур-600М 01.083	—	—	Горловая опора, Привод	Г9-Самур-600, Г9-Самур-600М	
fs1870		Втулка тормоза Ж5-ОМБ-4С 00.006	—	—	Тормоз	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС	
fs2986		Втулка уплотнительная А1-МСЛ 03.005	—	Наружный диаметр - 45	—	Ж5-Плава-Об-5	
fs2987		Втулка уплотнительная А1-МСЛ 03.006	—	Наружный диаметр - 75	—	Ж5-Плава-Об-5	
fs5587		Звездочка Ж5-Плава-ОО-30 01.005	1	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОО-30, Ж5-Плава-Об-5, Ж5-Плава-ОО-10	

Гайки

Товаров: 67























Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3014		Гайка А1-ПСУ-2 00.008	—	Резьба - М48х2	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs5028		Гайка барабана ОМ-1 01.613	1	—	Барабан	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3113		Гайка Г9-КОВ 07.011	1	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs5063		Гайка Ж5-АРГ 01.008	—	—	Вал вертикальный	1059, ОСЦП-10	
fs1871		Гайка Ж5-МУ-3 01.004	—	Резьба М68х2 левая	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1872		Гайка Ж5-МУ-3 01.083	—	Резьба-М60х2	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3015		Гайка Ж5-ОВРП-0,15 03.002	—	Резьба - М20х1,5	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	
fs3114		Гайка Ж5-ОСД-500 00.003	—	—	Чаша	Ж5-ОС2-Д500	
fs3115		Гайка Ж5-ОСН-С 03.012	—	Наружный диаметр - 42	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs1873		Гайка Ж5-ОСТ-3 03.003	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	


Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5390		Гайка Ж5-Плава-00-10 03.001	1	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs5418		Гайка Ж5-Плава-00-5 03.001	1	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500Н	
fs5074		Гайка Ж5-СОМ-3-1000 02.002	1	—	Барaban	Ж5-ОСБ-1000	
fs1874		Гайка зажимная ВСП 01.042	1	Наружный диаметр-150	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1875		Гайка колпачковая Г9-ОСП 00.003	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs1876		Гайка колпачковая Г9-ОЦМ-5 01.011	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-15	
fs3116		Гайка колпачковая Ж5-ОСБ 01.011	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs3117		Гайка колпачковая Ж5-ОСН-С 00.010	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs3024		Гайка колпачковая Ж5-ОСТ-3 00.001	—	Наружный диаметр - 36	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС	
fs3918		Гайка колпачковая М10 М12 М16 для обоймы	—	—	Сепаратор в сборе	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, ВВЦГ-5, Г9-РТОМ-4,6М	
fs4099		Гайка колпачковая М10 М12 М16 для посуды	—	—	Сепаратор в сборе	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, ВВЦГ-5, Г9-РТОМ-4,6М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4964		Гайка колпачковая ОМ-1 01.303	—	Наружный диаметр - 36	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1877		Гайка колпачковая ОСН-С 00.007	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs3919		Гайка колпачковая ОСЦП-1 00.011	—	—	Вал вертикальный	ОСЦП-1, ОС-1	
fs3920		Гайка колпачковая ОСЦП-10М 07.000	—	Резьба - М30	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1878		Гайка круглая Ж5-ОСН-С 03.054-01	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3123		Гайка круглая шлицевая Ж5-МУ-1М 01.128	—	24x1,5 ГОСТ 11871 - 80	Привод	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ВСС-2	
fs3921		Гайка М18х1,5-6Н.23.10 ГОСТ 11871-88	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-1, Г9-Самур-600	
fs3025		Гайка М24х1,5 ГОСТ 11871-80	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs3026		Гайка М27х1,5 ГОСТ 11871-80	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs3042		Гайка М30х1,5 ГОСТ 11871-80	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3043		Гайка М39х1,5 ГОСТ 11871-80 6Н.05.016	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3044		Гайка М42х1,5 ГОСТ 11871-80	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3045		Гайка М56х2 ГОСТ 11871-80	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3046		Гайка М68х2 ГОСТ 11871-80	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4442		Гайка ОМ-1 40.314	1	—	Приемно-выводное устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4440		Гайка ОМ-1 50.010	1	—	Вал вертикальный	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs1879		Гайка ОМЕ-С 01.003	—	Внутренний диаметр - 65	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3119		Гайка ОС2-НС 02.001	—	Резьба - М42	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1880		Гайка ОСН-С 03.012	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs1881		Гайка ОСН-С 03.054	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3922		Гайка ОСЦП-1 04.003	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1	
fs1882		Гайка прижимная ВСП 01.057	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	









Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1883		Гайка прижимная Ж5-МУ-3 01.034-01	—	—	Вал вертикальн ый	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3120		Гайка специальная Ж5-ОСБ 01.006	—	—	Вал вертикальн ый	Ж5-ОСБ-1000	
fs3121		Гайка специальная Ж5-ОСН- С 03.071	—	—	Приемно- отводящее устройство	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ВСС-2	
fs4987		Гайка специальная Ж5- ОСЦП-1 03.004	—	—	Приемно- выводное устройство	А1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1	
fs3122		Гайка специальная на питающую трубу Г9-ОСП	—	—	—	Г9-ОСП	
fs3118		Гайка специальная ОМ-1 40.316	—	—	—	Ж5-ОСБ-1000	
fs1884		Гайка специальная ОМЕ 01.035	—	—	Вал вертикальн ый	Г9-ОСК	
fs3069		Гайка специальная ОМЕ-С 03.005	—	Резьба - Tr 48x3	Приемно- отводящее устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С	
fs1885		Гайка специальная ОС2-Т3 03.037	—	—	Приемно- отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5- ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1886		Гайка специальная ОСН-С 03.005	—	—	Приемно- выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1887		Гайка специальная ОСН-С 03.006	1	Наружны й диаметр - 62	Приемно- выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5388		Гайка специальная ОСЦП-3 03.003-01	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs3084		Гайка специальная ОЦМ-10	—	Наружный диаметр - 65	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs1888		Гайка специальная ОЦМ-5 02.045/1	—	—	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs5389		Гайка упорная Ж5-Плава-00-10 03.003	1	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs3124		Гайка шлицевая 27x1,5	—	ГОСТ 11871 - 87	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3125		Гайка шлицевая 30x1,5	—	ГОСТ 11871 - 80	Вал вертикальный	—	
fs5403		Гайка шлицевая 33x1,5	1	ГОСТ 11871 - 87	Вал горизонтальный, Вал вертикальный	ОСЦП-3	
fs3126		Гайка шлицевая 39x1,5 ГОСТ 11871	—	ГОСТ 11871 - 87	—	—	
fs3127		Гайка шлицевая 42x1,5	—	ГОСТ 11871 - 87	Вал горизонтальный, Вал вертикальный	—	
fs3128		Гайка шлицевая 56x2	—	56x2 ГОСТ 11871 - 87	Привод	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ВСС-2	
fs3129		Гайка шлицевая 68x2	—	ГОСТ 11871 - 87	Вал горизонтальный, Вал вертикальный	—	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5029		Дроссель OM-1 40.004	1	—	Приемно-выводное устройство	OM-1A, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4988		Переходник Г9-ОСП 13.064-02	1	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОСП-3	

Гидросистемы

Товаров: 6

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3923		Гидропульт в сборе ОСЦП-5 06.001	—	—	Гидросистема	—	
fs2756		Гидросистема В2-ГС-10	—	—	Гидросистема	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	
fs5842		Гидросистема ГС-3.00.000-01	—	—	Гидросистема	A1-ОХО-10, A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, A1-ОЦР-5, Г9-ОЦМ-15, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-ОО-30, Ж5-Плава-ОБ-5, Ж5-Плава-ОС-5, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5, Ж5-Плава-ОО-10, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, A1-ОЦР, ОСЦП-5, ОСЦП-10, Ж5-ОСЦП-5, Ж5-ВСС-2, ОСЦБ-3, ОСЦБ-5, ОСЦБ-10, ВВЦГ-3	
fs2757		Гидросистема ГС-3.00.000-02	—	—	Гидросистема	A1-ОХО-10, A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, A1-ОЦР-5, Г9-ОЦМ-15, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5, ОСЦП-10, Ж5-ОСЦП-5, Ж5-ВСС-2, ОСЦБ-3, ОСЦБ-5, ОСЦБ-10, ВВЦГ-3	























Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3924		Гидроузел Г9-КОВ	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-КОВ	
fs4049		Регулятор давления с манометром на гидропульт	—	—	Гидросистема	—	

Диски


Товаров: 41

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3928		Диск А1-ОХО 01.050СБ в сборе с пальцами и колодками	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦР-5	
fs5145		Диск А1-ОХО-10 01.060 СБ	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs3931		Диск Г9-ОСК 04.040	—	—	Приемно-выводное устройство	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs1895		Диск Ж5-МУ-3 01.033	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3133		Диск Ж5-Плава-ПУ 00.001	—	—	—	—	
fs1896		Диск напорный Ж5-ОМБ-4С 03.030	1	Наружный диаметр - 110	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500	
fs4438		Диск напорный ОМ-1 40.160	1	—	Приемно-выводное устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2854		Диск напорный OME-C 03.070	—	Наружный диаметр - 140	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМЕ-С	
fs5164		Диск напорный Плава-ОО-10 03.030	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500	
fs3000		Диск обраты Г9-ОСП 13.030	—	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОСП	
fs3134		Диск обраты Ж5-ОС3-НС 03.100А	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС3-НС	
fs1897	 Ø110	Диск обраты Ж5-ОСТ-3 03.020	—	Наружный диаметр - 110	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3	
fs2864		Диск обраты Ж5-ОСЦП-3 03.060	—	Наружный диаметр - 110	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-3	
fs4334		Диск обраты Ж5-ОСЦП-5 03.040	—	Наружный диаметр-104,5	Приемно-отводящее устройство	Ж5-Плава-ОС-5	
fs1898		Диск обраты ОСН-С 03.030	—	Внешний диаметр - 135	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3929		Диск обраты ОСЦП-1 04.030	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОСЦП-1	
fs3930		Диск ОМА 23.040	—	—	Приемно-выводное устройство	Г9-ОМА-3М	
fs3932		Диск ОСП 01.074	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОСП, ВВЦГ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3933		Диск ОЦМ-5 05.001	—	—	Гидроузел	А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-5	
fs3136		Диск полумуфта в сборе с колодками А1-ПСУ-2 00.063-02 сб.	—	—	Двигатель, Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs3137		Диск полумуфта в сборе с колодками Г9-ОСК 01.063/1 сб.	—	—	Двигатель, Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs3934		Диск ПСУ-2 00.067	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs1890		Диск с пальцами Г9-ОСК 01.063/1	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs2872		Диск с пальцами Г9-ОСП 01.070	—	Внутренний диаметр - 28	Двигатель, Вал горизонтальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1892		Диск с пальцами Г9-ОЦМ-10 01.050	—	Внутренний диаметр-38	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10	
fs1891		Диск с пальцами Г9-ОЦМ-5 01.050	—	Внутренний диаметр-32	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-5	
fs1893		Диск с пальцами Ж5-МУ-1 01.091	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs2873		Диск с пальцами Ж5-МУ-3 01.017	—	Внутренний диаметр - 48	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1894		Диск с пальцами МУ-2 01.063	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1889		Диск с пальцами полумуфта А1-ПСУ-2 00.063-02	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs3001		Диск сливок Г9-ОСП 13.040	—	Наружный диаметр - 95	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОСП	
fs1899		Диск сливок Ж5-ОСТ-3 03.030	—	Наружный диаметр - 100	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5387		Диск сливок Ж5-ОСЦП-3 03.040	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs4965		Диск сливок Ж5-ОСЦП-5 03.020	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1900		Диск сливок ОСН-С 03.020	—	Наружный диаметр - 120	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3936		Диск сливок ОСЦП-1 04.040	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОСЦП-1	
fs3937		Диск упругий Г9-ОХО 01.021	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs1901		Диск упругий Ж5-МУ-2 01.005 Гибкая муфта	—	Внешний диаметр - 202	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4966		Диск упругий Ж5-ОСЦП-3Н 01.062	1	Внешний диаметр - 135	Вал горизонтальный	1059, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-10, Ж5-ОСЦП-5	
fs5533		Диск упругий ОС-5 01.006 Гибкая муфта	3	Внешний диаметр - 160, внутренний диаметр - 80, толщина - 20	Вал горизонтальный	Ж5-Плава-ОС-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5643		Полумуфта ОЦМ-5 01.009-01	—	Внутренний диаметр-38	Вал горизонтальный	A1-ОЦМ-10	


Камеры

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3938		Камера верхняя Г9-РТОМ-4,6М 03-02	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3939		Камера Г9-РТОМ-4,6М	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3940		Камера нижняя Г9-РТОМ-4,6М 03-01	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	

Клапаны

Товаров: 9





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5167		Клапан барабана A1-OXO 02.030 CB	—	—	Барабан	A1-OXO-10	
fs2908		Клапан барабана в сборе Г9-ОЦМ-5	—	—	Барабан	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs1902		Клапан барабана в сборе OCH-C, OC2-HC, OME-C	—	—	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ОСЦП-1, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2909		Клапан в сборе ОСЗ-НС	—	—	Барабан	Ж5-ОСЗ-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3941		Клапан в сборе ОЦМ-5,10 02.050	—	—	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ВВЦГ-5	
fs2910		Клапан Г9-ОХО 02.100	—	—	Барабан	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs2989		Клапан редукционный ПКР 122-16	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, ОСЦП-5	
fs2819		Корпус клапана ОМЕ-С 02.013	—	Длина - 45	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЗ-НС, Ж5-ОХ-2С, ОСЦП-1, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3989		Магнитный клапан на гидропульт	—	—	Гидросистема	—	













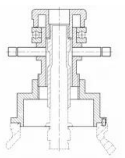







Ключи









Товаров: 36

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3142		Ключ 115 x 220	—	Для круглых шлицевы х гаек 115 x 220	Ключи	—	
fs3143		Ключ 22 x 60	—	Для круглых шлицевы х гаек 22 x 60	Ключи	—	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3144		Ключ 65 x 110	—	Для круглых шлицевых гаек 65 x 110	Ключи	—	
fs2997		Ключ большого затяжного кольца ВСЖ-2 05.03	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs1903		Ключ большого затяжного кольца Г9-ОЦМ-5 09.020	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs1904		Ключ большого затяжного кольца ОСН-С 04.120	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1905		Ключ большого затяжного кольца ОСТ-3 04.020	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3942		Ключ большого затяжного кольца ОХО-1С 07.010	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОХО-10, ОСРП-1,5, ОСЦП-1,5	
fs1906		Ключ Г9-ОЦМ-5 09.040	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs3146		Ключ гайки клапана Г9-ОЦМ-5 09.050	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs1907		Ключ гайки клапана ОС2-НС 04.010	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1908		Ключ гайки клапана ОСН-С 04.080	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3943		Ключ гайки клапана ОЦМ-5 09.050	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	А1-ОЦМ-10, А1- ОЦМ-5, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs5018		Ключ гайки основания Ж5- СОМ-3-1000 05.010	1	—	Приспособл ения и инструмент ы	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs3006		Ключ для съема деталей ВСП 01.042, ВСП 01.057, ОМЕ-С 01.003, ОМЕ-С 04.010	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2- НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs5516		Ключ для установки и съема гайки колпачковой Ж5-ОСЦП-3 04.004	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОСЦП-3	
fs3944		Ключ к малому затяжному кольцу ОСП 09.050	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	А1-ОХО-10, А1- ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОСП, Г9-ОХО	
fs5402		Ключ к распределительной трубе ОСТ-3 04.060Э	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОС2-Д500, Ж5- ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1909		Ключ корпуса клапана ОМЕ-С 04.060	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ- С, Ж5-ОС2-НС	
fs1910		Ключ корпуса клапана ОС2-НС 04.020	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОС2-НС, Ж5- Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5517		Ключ крышки барабана и малого затяжного кольца Ж5-ОСТ-3 04.020Э	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ- С, Ж5-ОС2-НС, Ж5- ОС3-НС, Ж5-Плава- ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3008		Ключ крышки, малого затяжного кольца ОСН-С 04.070	—	—	Приспособл ения и инструмент ы	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ- С, Ж5-ОС2-НС, Ж5- ОС3-НС, Ж5-Плава- ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3009		Ключ малого затяжного кольца Г9-ОСП 09.020	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП-3	
fs1911		Ключ малого затяжного кольца ОС2Т-3 04.030	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3990		Ключ малый затяжной ОХО-1С 07.020	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОХО-10, ОСРП-1,5	
fs5011		Ключ ОМ-1 40.110	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5514		Ключ приспособление обжатия пакета тарелок Ж5-ОСЦП-3 04.020-01	1	—	Приспособления и инструменты, Ключи	Ж5-ОСЦП-3	
fs3016		Ключ приспособление обжатия пакета тарелок ОСН-С 04.090	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС	
fs6255		Ключ приспособление обжатия пакета тарелок пресс ОСЦП-5 09.010	1	—	Барабан	ОСЦП-5	
fs3017		Ключ приспособление сборки барабана ОС2Д-500 04.010	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-Д500	
fs3946		Ключ Самур-600 06.020	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-Самур-600	
fs1912		Ключ седла клапана ОС2-НС 04.030	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1913		Ключ стопорный А1-ОХО 06.180	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОСК	
fs3027		Ключ съемника Г9-ОСП 09.050-01	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К, Г9-ОСК, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs1914		Ключ трубы питающей ОМЕ-С 04.070	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3356		Стяжка Ж5-ОС2-Д500 00.003	—	—	Станина	Ж5-ОС2-Д500	

Кожухи

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3028		Кожух ОСН-С 01.040	—	Наружный диаметр - 348	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3947		Кожух ПСУ-2 00.030	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	

Козырьки





















Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1915		Козырек ВСП 01.014	—	Наружный диаметр - 254	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3151		Козырек Ж5-ОМЕ-С 01.004	—	—	—	Ж5-ОС3-НС	
fs3948		Козырек РТОМ-4,6М 01.014	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3949		Колено Г9-РТ-ОМ-4,6М 10-080	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	

Колеса



















Товаров: 14

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3054		Колесо зубчатое А1-ОХО-10 01.036	—	Наружный диаметр - 270, число зубьев - 66	Вал горизонтальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs1916		Колесо зубчатое А1-ПСУ-2 00.080-02	—	Наружный диаметр - 260, число зубьев - 65	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs3065		Колесо зубчатое Г9-КОВ 01.045	—	Наружный диаметр - 230, число зубьев - 48	Вал горизонтальный	Г9-КОВ	
fs1917		Колесо зубчатое Г9-ОМЕ 01.038	—	Наружный диаметр - 260, число зубьев - 65	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3576		Колесо зубчатое Г9-ОСП 01.030	—	Наружный диаметр - 185, число зубьев - 59	Вал горизонтальный	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1919		Колесо зубчатое Г9-ОСП 01.093	—	Наружный диаметр - 26, число зубьев - 24	Тахометр	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5	
fs1920		Колесо зубчатое Ж5-МУ-3 01.080	—	Наружный диаметр - 250, число зубьев - 55, посадка - цилиндр	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЗ-НС	
fs1923		Колесо зубчатое МУ-2 ОСН-С 01.080-04	1	Наружный диаметр - 250, число зубьев - 55, посадка - цилиндр	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С	
fs3070		Колесо зубчатое ОС2-НС 01.080	—	Наружный диаметр - 250, число зубьев - 55, посадка - конус	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1921		Колесо зубчатое ОС2-НС 01.080-02	—	Наружный диаметр - 250, число зубьев - 61, посадка - конус	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1922		Колесо зубчатое ОС2-НС 01.080-03	—	Наружный диаметр - 250, число зубьев - 61, посадка - цилиндр	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С	
fs3952		Колесо зубчатое ОСРП-1,5 01.030	—	—	Вал горизонтальный	Г9-Самур-600М	
fs3950		Шестерня стальная Г9-КОВ 01.038	—	—	Вал вертикальный	Г9-КОВ	
fs3951		Колесо зубчатое Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-01-2	—	—	Вал горизонтальный	Г9-РТОМ-4,6М	

Колодки

Товаров: 23

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5051		Грузик ОМ-1 40.120	4	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2801		Грузик с накладкой 20.012 ОМ-1 40.120	4	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2760		Колодка в сборе Г9-КОВ	—	—	Вал горизонтальный	Г9-КОВ	
fs2761		Колодка в сборе Г9-ОС2К	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs3953		Колодка в сборе Г9-ОСП 01.080	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs5188		Колодка в сборе Г9-ОЦМ-5 01.060СБ	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ОЦХ	
fs1926		Колодка в сборе МУ-2 01.110	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОХ0-10, А1-ОЦР-5, Г9-ОС2К, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1927		Колодка в сборе ОМ2-Е-С 01.050СБ	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС	
fs2762		Колодка в сборе ОСЦП-3	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-3	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2763		Колодка Г9-ОСП 01.080	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1924		Колодка Г9-ОЦМ-5 01.067	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ОЦХ	
fs1925		Колодка Ж5-МУ-1 01.090 в сборе с накладкой	3	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОСЦП-3	
fs1929		Колодка Ж5-МУ-1 01.092	3	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОСЦП-3, Г9-ОСП-5	
fs3155		Колодка Ж5-ОМ2-Е-С 01.055-01	—	—	—	—	
fs1931		Колодка МУ-2 01.064	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦР-5, Г9-ОС2К, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1930		Колодка МУ-2 01.064 в сборе	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К, Ж5-ОМЕ-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1932		Колодка ОМ2-Е-С 01.055	4	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС	
fs3954		Колодка ОСРП-1,5 01.041	—	—	Диск разгонный в сборе	ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5	
fs3956		Колодка разгонная в сборе Г9-РТОМ-4,6М 01-060	—	—	Диск разгонный в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3955		Колодка Самур-600 01.040с6	—	—	Диск разгонный в сборе	Г9-Самур-600	
fs4346		Тормозная лента ЭМ-К 8x70 мм	1	8*70*100 0	Диск разгонный в сборе	—	
fs5619		Тормозная лента ЭМ-К 8x90 мм	1	8*70*100 0	Диск разгонный в сборе	Ж5-ОС2Т-3	
fs5535		Колодка МУ-2 01.064-01	—	—	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2- НС	

Колпачки






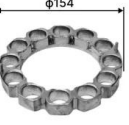

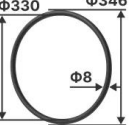

Товаров: 8

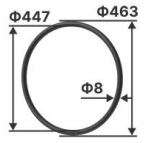

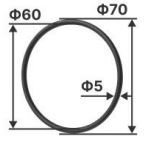



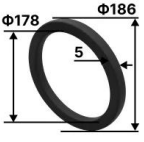

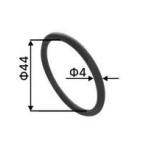

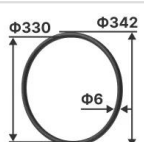

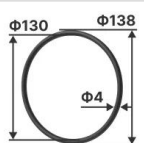



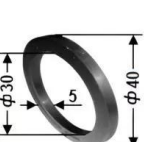

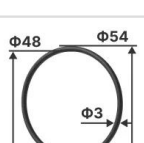

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3957		Колпак защитный Г9-ОСК 01.034	—	—	Вал вертикаль ный	Г9-ОСК	
fs1933		Колпачок Г9-ОСП 00.005	—	Наружны й диаметр - 55	Фундамент	Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Ж5- ОМБ-4С, Ж5-ОС2- Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9- ОСП-5	
fs3958		Колпачок МУ-2 01.042	—	—	Горловая опора	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs3156		Колпачок ОСН-С 00.013	—	—	Фундамент	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ- С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2- НС, Ж5-ОХ-2С	

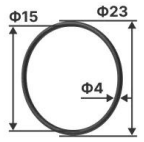



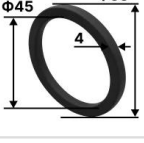

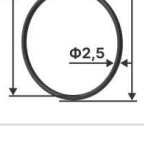















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3158		Колпачок ОСТ-3 00.005	—	—	Фундамент	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1934		Колпачок пружины Ж5-ВСП 01.007	—	Внутренний диаметр - 35	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2768		Колпачок пружины Ж5-МУ-2 01.042 (ф28)	—	Внутренний диаметр - 28	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs2769		Колпачок пружины Ж5-МУ-2 01.042 (ф35)	—	Внутренний диаметр - 35	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	

Кольца



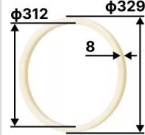

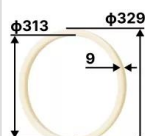









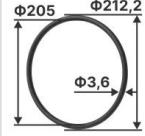

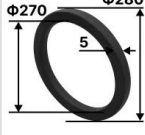





Товаров: 85

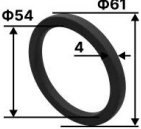





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3168		Кольцо DN 50	—	—	Прокладка под муфтовое соединение	—	
fs3169		Кольцо DN 65	—	—	Прокладка под муфтовое соединение	—	
fs3170		Кольцо DN 80	—	—	Прокладка под муфтовое соединение	—	
fs1935		Кольцо амортизатора ВСП 01.003	—	Наружный диаметр - 154	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2770		Кольцо большое уплотнительное Ж5-ОСТ-3 02.005	—	330x8	Барaban	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

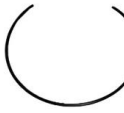



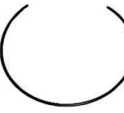





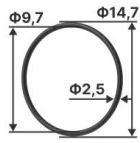





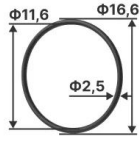

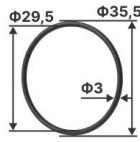

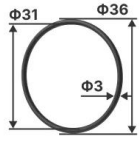

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1936		Кольцо ВСЖ-2 02.01.05	—	—	Барабан	Г9-ОС2К	
fs2771		Кольцо ВСП 01.013	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2772		Кольцо Г9-КОВ 02.008-02	—	—	Барабан	Г9-КОВ	
fs2773		Кольцо Г9-ОСК 02.004	—	Наружный диаметр - 186, внутренний диаметр - 178, толщина 5	Барабан	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs3173		Кольцо Г9-ОСП 01.045	—	Наружный диаметр - 52, внутренний диаметр - 44, толщина - 4	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, А1-ОЦР-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1938		Кольцо Г9-ОСП 02.003-01	—	Внутренний диаметр - 330, толщина - 6	Барабан	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1939		Кольцо Г9-ОСП 02.004	—	Наружный диаметр - 186, внутренний диаметр - 178, толщина 5	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1940		Кольцо Г9-ОСП 02.004-01	—	Наружный диаметр - 139, внутренний диаметр 130, ф4	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3174		Кольцо Г9-ОСП 13.011	—	Наружный диаметр - 40, внутренний диаметр - 30, толщина - 5	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2774		Кольцо Г9-ОСП 13.012	—	—	Приемно-отводящее устройство	А1-ОЦМ-15, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	

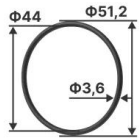





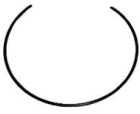











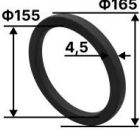

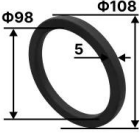

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2775		Кольцо Г9-ОСП 13.012-01	—	23x15x4	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП	
fs2776		Кольцо Г9-ОЦМ-5 02.024/1	—	344x332x6	Барaban	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-15	
fs2777		Кольцо Г9-ОЦМ-5 02.025	—	54x46x4	Барaban	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5	
fs2778		Кольцо Г9-ОЦМ-5 02.054/1	—	Наружный диаметр - 32, внутренний диаметр - 27, Ф 2,5	Предохранительный клапан	A1-ОХО-10, A1-ОЦР-5	
fs3176		Кольцо Ду 25	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	
fs3177		Кольцо Ду 35	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	
fs3178		Кольцо Ду 38	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	
fs3179		Кольцо Ду 40	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	
fs3180		Кольцо Ду 50	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	
fs3181		Кольцо Ду 65	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	
fs3182		Кольцо Ду 80	—	прокладка под муфтовое соединение	Уплотнение трубопровода	—	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1937		Кольцо Ж5-ВСП 01.038	—	Наружный диаметр - 125	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2779		Кольцо Ж5-МУ-3 01.013	—	Наружный диаметр - 82	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs2780		Кольцо Ж5-МУ-3 01.016-02	—	Внутренний диаметр - 45	Вал вертикальный	Ж5-ОХ-2С	
fs1941		Кольцо Ж5-МУ-3 01.029	—	Наружный диаметр - 140	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС	
fs3875		Кольцо Ж5-ОСТ-3 02.002	—	Наружный диаметр -138, внутренний диаметр 128, толщина 4	Барабан	Ж5-Плава-ОС-5, Ж5-Плава-ОО-5, Ж5-Плава-ОО-10	
fs2781		Кольцо затяжное большое Г9-ОЦМ-5 02.005	—	Наружный диаметр - 400	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs2782		Кольцо затяжное большое Ж5-ОСТ-3 02.004	—	Наружный диаметр - 397	Барабан	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2783		Кольцо затяжное большое ОСН-С 02.004	—	Наружный диаметр - 580	Барабан	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1942		Кольцо затяжное малое Г9-ОСП 02.002	—	Наружный диаметр - 165	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1943		Кольцо затяжное малое Ж5-ОСТ-3 02.003	—	Наружный диаметр - 165	Барабан	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5446		Кольцо затяжное малое Ж5-ОСТ-3 02.003 нержавеющая сталь	—	Наружный диаметр - 165	Барабан	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1944		Кольцо затяжное малое ОМЕ-С 02.027	—	Наружный диаметр - 215	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2784		Кольцо капролон Г9-ОЦМ-15 02.005	—	329x312x8	Барабан	А1-ОЦМ-15	
fs2785		Кольцо капролон Г9-ОЦМ-5 02.015	1	329x313x9	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs4997		Кольцо капролон Ж5-ОС2-НС 03.008	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3960		Кольцо капролоновое ВВЦГ-5 02.004	—	—	Барабан	ВВЦГ-5	
fs3961		Кольцо капролоновое КОВ 02.007	—	—	Барабан	Г9-КОВ, АОЖ	
fs3962		Кольцо капролоновое ОСЦП-10 02.019	—	—	Барабан	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-10, ОСЦП-10	
fs1945		Кольцо ОМ-1 40.024	—	Внутренний диаметр-205, А 3,6	Барабан	ОМ-1А	
fs1946		Кольцо ОСМ-5 02.006	—	280x270x5	Барабан	Г9-ОС2К	
fs1947		Кольцо ОСН-С 02.008	—	Наружный диаметр - 205	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1948		Кольцо ОСН-С 03.004	—	Наружный диаметр - 50	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2786		Кольцо основания уплотнительное Г9-ОЦМ-5 02.021	—	61x54x4	Барабан	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5	
fs1949		Кольцо ПДШ 01.039	—	Наружный диаметр - 91	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3186		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-01	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs3187		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-03	—	—	—	—	
fs2787		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-04	—	Внутренний диаметр - 33	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3189		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-05	—	—	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs3190		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-07	—	—	—	—	
fs3191		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-08	—	—	—	—	
fs3185		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-09	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОС2-Д500Н	
fs3192		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-10	—	—	—	—	
fs3193		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-11	—	—	—	—	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3194		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-12	1	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs3195		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-15	—	—	—	—	
fs2788		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-15	—	Внутренний диаметр - 107	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs3196		Кольцо пружинное Ж5-МУ-1М 01.118-16	—	—	—	—	
fs2789		Кольцо регулировочное Г9-ОСК 02.003	—	Наружный диаметр - 110	Барaban	Г9-ОСК	
fs2790		Кольцо резиновое 010-014-25-21 9833-73	—	—	Цилиндр дататора	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs3964		Кольцо резиновое 010-016-25 ГОСТ 9833-72	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3965		Кольцо резиновое 010-016-25-21 9833-73	—	—	Предохранительный клапан	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs3161		Кольцо резиновое 012-016-25	—	ГОСТ 9833 - 73	—	—	
fs3162		Кольцо резиновое 030-035-30-2-2	—	ГОСТ 9833 - 73	Барaban, Приемно-выводное устройство, Фильтр	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2791		Кольцо резиновое 032-037-30	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-15	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2792		Кольцо резиновое 045-051-36-2-2	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5451		Кольцо резиновое ВСП 02.011	—	Внутренний диаметр - 524, t - 8	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-15	
fs5606		Кольцо резиновое Ж5-ВСП 01.013	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3197		Кольцо стопорное 01.051	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs2793		Кольцо стопорное Г9-ОСП 01.024	—	Внутренний диаметр - 30	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs3165		Кольцо уплотнительное DN 25	—	—	Прокладка под муфтовое соединение	—	
fs3166		Кольцо уплотнительное DN 32	—	—	Прокладка под муфтовое соединение	—	
fs3167		Кольцо уплотнительное DN 40	—	—	Прокладка под муфтовое соединение	—	
fs5098		Кольцо уплотнительное А1-ОХО-10 02.007	1	—	Барaban	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs2794		Кольцо уплотнительное А1-ОЦМ 02.022-01	—	164x154x4,5	Барaban	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs2796		Кольцо уплотнительное Г9-ОСК 02.005	—	Наружный диаметр - 108, внутренний 98, толщина 5	Барaban	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2797		Кольцо уплотнительное Г9-ОСК 02.009	—	180x170x5	Барабан	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs2798		Кольцо уплотнительное Г9-ОСП 02.003	—	Внутренний диаметр - 330, толщина - 8	Барабан	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2799		Кольцо уплотнительное Г9-ОЦМ-5 02.018	—	Наружный диаметр-329, внутренний диаметр-313, толщина 8	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3204		Кольцо уплотнительное СОМ-3-1000 02.003	—	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	

Комплекты

Товаров: 23

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5471		Комплект ключей съемников и приспособлений Ж5-ОСЦП-1	1	—	1289	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs5504		Комплект ключей съемников и приспособлений Ж5-ОСЦП-3	1	—	1289	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs6254		Комплект ключей съемников и приспособлений ОМЕ-С, ОМ2-ЕС	1	—	—	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs5103		Комплект ключей съемников и приспособлений ОСН-С, ОС2-НС	1	—	1289	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs3967		Комплект подшипников 203, 204, 205 ГОСТ 8338-75, 60204 ГОСТ 831-75, 1205, 46204 ГОСТ 7242-81	—	—	—	А1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5, Г9-Самур-600	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2802		Комплект подшипников Г9-ОС2К	1	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОС2К	
fs2803		Комплект подшипников Г9-ОСК	1	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОСК	
fs2804		Комплект подшипников Ж5-ОМБ-4С	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОМБ-4С	
fs2805		Комплект подшипников Ж5-ОСБ, ПЛАВА-500, Ж5-ОСПЦ-1	1	—	Вал горизонтальный, Вал вертикальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs2806		Комплект подшипников ОС2-НС, ОМ2-Е-С	—	—	—	Ж5-ОМ2-Е-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2807		Комплект подшипников ОС2-Т-3, ОС2-Д-500	—	—	Сепаратор	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2808		Комплект подшипников ОС3-НС	—	—	1289	Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2809		Комплект подшипников ОСН-С, ОМЕ-С	1	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2810		Комплект пружин А1-ОЦМ-5, А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15	—	—	—	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5	
fs2811		Комплект пружин Г9-ОС2К	—	—	—	Г9-ОС2К	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2812		Комплект пружин Г9-ОСК	—	—	1289	Г9-ОСК	
fs2813		Комплект пружин Г9-ОСП, Г9-ОМА	—	—	—	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3969		Комплект пружин горловой опоры Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-02-5	1	—	Вал вертикальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2814		Комплект пружин ОС2-Т3, ОС2-Д-500, ОМБ-4-С	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3970		Комплект пружин ОСН-С ОС2-НС ОС3-НС ОМЕ-С ОМ2-Е-С	—	—	—	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2815		Комплект пружин ОСН-С, ОС2-НС, ОС3-НС, ОМЕ-С, ОМ2-Е-С	—	—	—	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС	
fs2816		Комплект регулировочных колец и втулок Г9-ОС2К	—	—	Барабан	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs3971		Комплект стаканов горловой опоры Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-02-5	—	—	Вал вертикальный	Г9-РТОМ-4,6М	

Конусы























Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3205		Конус защитный Ж5-МУ-1 01.014	—	—	—	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-5	

Корпуса

Товаров: 26

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3972		Корпус горловой опоры 01.082-01	—	—	Вал вертикальный	Г9-Самур-600	
fs4961		Корпус горловой опоры А1-ПСУ-2 00.001	1	Внутренний диаметр - 161	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs1950		Корпус горловой опоры ВСП 01.001	—	Наружный диаметр - 250	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs6287		Корпус горловой опоры ВСП 01.001 в сборе с пружинами и гайками	—	Наружный диаметр - 250	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2818		Корпус горловой опоры Г9-ОСП 01.028	—	Наружный диаметр - 204	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3973		Корпус горловой опоры Г9-РТОМ-4,6М	—	—	Привод	Г9-РТОМ-4,6М	
fs1951		Корпус горловой опоры Ж5-МУ-1М 01.061	—	Наружный диаметр - 215	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3974		Корпус горловой опоры МУ-2 01.047	—	—	Вал вертикальный	A1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Г9-ОСК	
fs1952		Корпус ОСН-С 03.040	—	Внутренний диаметр - 60	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5166		Корпус подшипника ВСП 01.041	1	Наружный диаметр - 155	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5540		Корпус подшипника ВСП 01.041 бронза	1	Наружный диаметр - 155	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1953		Корпус подшипника и горловой опоры СОМ-3-1000 01.051	—	Наружный диаметр - 215	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3976		Корпус подшипника ОСЦП-10М 01.041	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2820		Корпус подшипника с пятой ВСП 01.041	—	Наружный диаметр - 155	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3977		Корпус приемника ВВЦГ-5 ВВЦГ-10	—	—	Приемно-выводное устройство	ВВЦГ-5, ВВЦГ-10	
fs3208		Корпус приемника обрат ОСН-С 03.050	—	Длина - 226	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3978		Корпус приемника ОСРП-1,5 01.005-01	—	—	Вал вертикальный	A1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1	
fs3975		Корпус приемника ОХО-1С 04.010	—	—	Приемно-выводное устройство	A1-ОХО-10	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1954		Корпус приемника сливок ОСН-С 03.060	—	Длина - 217	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1955		Корпус расходомера ОС2-Т3 03.130	—	Длина - 305	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3979		Корпус с пальцами Г9-РТОМ-4,6М 01-014-8	—	—	Вал горизонтальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3980		Корпус тахометра в сборе Г9-РТОМ-4,6М	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	
fs4434		Корпус тахометра в сборе с плитой МУ-1М 01.110(без прибора)	1	—	Двигатель, Станина	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3210		Корпус тахометра в сборе с прибором ОС3-НС	—	—	Станина	Ж5-ОС3-НС	
fs2822		Корпус тахометра нового образца ОС2-Д-500	—	Внутренний диаметр - 63	Тахометр	Ж5-ОС2-Д500	
fs3209		Корпус тахометра плита в сборе (без прибора) ОС3-НС	—	—	Станина	Ж5-ОС3-НС	

Краны

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2823		Кран пробно-спускной ФБС-03-070	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-НС	
fs3981		Крестовина ОСП-3 02.095	—	—	Барaban	Г9-ОСП	
fs4076		Трехходовой кран в сборе Г9-РТОМ-4,6М	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	

Крыльчатки

















Товаров: 5





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3982		Крыльчатка Г9-РТ-ОМ-4,6М 44987	—	—	Барaban	Г9-РТОМ-4,6М	
fs1956		Крыльчатка Ж5-МУ-3 01.032	1	Наружный диаметр - 240	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs5631		Крыльчатка Ж5-МУ-3 01.032 в сборе в комплекте с диском Ж5-МУ-3 01.017	—	Внутренний диаметр-78	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС	
fs3424		Крыльчатка Ж5-МУ-3 01.032 в комплекте с диском Ж5-МУ-3 01.033	—	Внутренний диаметр-78	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС	





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5659		Крыльчатка OM-1 01.025	1	—	Барабан	OM-1A	

Крышки

Товаров: 44

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1957		Крышка A1-ПСУ-1 00.002	—	Наружный диаметр - 120	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3213		Крышка ВСП 01.008	—	Наружный диаметр - 245	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3214		Крышка ВСП 01.008-01	—	—	—	—	
fs2828		Крышка Г9-ОСК 01.049	—	Внутренний диаметр - 85	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs1958		Крышка Г9-ОСП 01.021	—	Наружный диаметр - 120	Вал горизонтальный	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs1959		Крышка Г9-ОСП 01.039	—	Наружный диаметр - 175	Вал вертикальный	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3983		Крышка Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-010	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-РТОМ-4,6М	
fs1960		Крышка Ж5-МУ-1 01.023	—	Наружный диаметр - 134	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1961		Крышка Ж5-МУ-1М 01.003	—	Наружный диаметр - 112	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1962		Крышка Ж5-МУ-1М 01.015	—	Наружный диаметр - 215	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1963		Крышка Ж5-МУ-1М 01.068	—	Наружный диаметр - 114	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1964		Крышка Ж5-МУ-3 01.025	—	Наружный диаметр - 130	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1965		Крышка Ж5-МУ-3 01.027	—	Наружный диаметр - 128	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs4962		Крышка Ж5-ОС2-НС 01.002	—	Наружный диаметр - 245	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3215		Крышка Ж5-ОСБ 01.004	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs3984		Крышка защитная Г9-ОСК 01.061	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3216		Крышка защитная Г9-ОСП 01.003	—	Наружный диаметр - 125	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2829		Крышка защитная Г9-ОСП 01.005	—	Наружный диаметр - 121	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОС2Т-3, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, Г9-ОСП-5, ОСЦП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2830		Крышка защитная Г9-ОСП 01.046 (Г9-ОСП 01.047)	—	Наружный диаметр - 125	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2831		Крышка защитная Г9-ОСП 01.047	—	Наружный диаметр - 140	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2832		Крышка защитная Г9-ОЦМ-5 01.039 (Г9-ОЦМ-5 01.005)	—	Наружный диаметр - 90	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3219		Крышка защитная МУ-1М 01.018	—	—	—	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-5	
fs3985		Крышка защитная МУ-2 01.015	—	Наружный диаметр - 215	Вал вертикальный	Г9-ОСК, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs3220		Крышка защитная МУ-2М 01.061	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3221		Крышка защитная(н/ж) Г9-ОСП 01.047	—	—	—	—	
fs3222		Крышка МУ-2 01.023	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1966		Крышка МУ-2 01.026	—	Наружный диаметр - 150	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ОСЦП-10М	
fs2833		Крышка МУ-2 ОСН-С 01.046	—	Наружный диаметр - 145	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3986		Крышка напорной камеры 02.005	—	—	Барабан	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2834		Крышка напорной камеры Г9-ОСК 02.002	—	Наружный диаметр - 169	Барабан	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs2835		Крышка напорной камеры Г9-ОСП 02.090	—	Наружный диаметр - 144	Барабан	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3223		Крышка напорной камеры Ж5-ОСН-С 02.028-01	—	Наружный диаметр - 186	Барабан	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1967		Крышка напорной камеры Ж5-ОСТ-3 02.059-01	—	Наружный диаметр - 144	Барабан	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2836		Крышка напорной камеры Ж5-ОСЦП-3 02.006-01	—	Наружный диаметр-141	Барабан	Ж5-ОСЦП-3	
fs2837		Крышка напорной камеры ОМ2-ЕС 02.070	—	Наружный диаметр - 187	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1968		Крышка напорной камеры ОМЕ-С 02.026-01	—	Наружный диаметр - 187	Барабан	Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1969		Крышка ОМ-1 20.007	—	Наружный диаметр - 89,5	Вал горизонтальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs3225		Крышка ОМ-1 20.106	1	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2838		Крышка ОС2-Д-500 00.002	—	Наружный диаметр - 450	Корпус	Ж5-ОС2-Д500	
fs3226		Крышка ОС2-НС 01.013	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1970		Крышка ОС2-НС 01.046	—	Наружный диаметр - 160	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1971		Крышка подшипника МУ-2 01.009	—	Наружный диаметр - 195	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3988		Крышка РТОМ-4,6М 02.01-09	—	—	Вал вертикальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3228		Крышка СОМ-3-1000 01.031	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	







Кулачки

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2840		Кулачок Г9-ОЦМ-15 01.041	—	Длина - 84	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-15	

Лабиринты

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2841		Лабиринт А1-ОХО 02.024	—	Наружный диаметр - 176	Барабан	А1-ОЦР-5	
fs2842		Лабиринт А1-ПСУ-2 00.004	—	Наружный диаметр - 115	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs2843		Лабиринт Г9-ОЦМ-5 02.009	—	Наружный диаметр - 175	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	

Манжеты

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2844		Манжета 3-32x20-6 ГОСТ 14896-84	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs2845		Манжета Ж5-ОСЦП-1 03.032	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	
fs1972		Манжета Ж5-ОСЦП-3 03.027	—	—	Нормализатор	Ж5-ОС3-НС	

Манометры

Товаров: 10

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2847		Манометр виброустойчивый ДМ8008ВУ (0-10кгс.см2) с мембранным разделителем	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, 1059, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-ОБ-5, Ж5-Плава-ОС-5	
fs2848		Манометр ДМ 1001-1,0 Мпа с фланцем	—	—	Гидросистема	Ж5-ОС2-НС	
fs3230		Манометр ДМ8008 ВУ-1.0	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОХ-2С, ОСЦП-3, Г9-ОЦМ-5	
fs3991		Манометр молочный МТП-100/1-ВУМ	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП, Г9-ОСП-3, Г9-ОЦМ-15, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-ОС2-Д500Н, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	
fs2849		Манометр молочный МТП-100/1-ВУМ с мембранным разделителем РМ-ГМ	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs2850		Манометр МТП 100-0,6Мпа	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2851		Манометр ОБМ1-100 (МПЗ-У)	—	—	Гидросистема	Ж5-ОСН-С	
fs4970		Манометр радиальный, d=63мм для корпуса фильтра XL XXL XXXL	1-2	63	—	Ж5-Плава-ОБ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2852		Манометр ТМ-3 21Р2-0,6Мпа	—	—	—	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs2853		Манометрическая головка с манометром ф 63мм, 10 kgf/cm2 ВС-ЕА-10	—	—	Приемно- выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9- ОСП, Г9-ОЦМ-15, Ж5- ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3	

Муфты

Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2855		Муфта кулачковая Г9- ОЦМ-15 01.030	—	Внутренни й диаметр - 38	Вал горизонтал ьный	А1-ОЦМ-15	
fs2856		Муфта разгонная в сборе А1-ОЦМ-10	—	Диаметр посадочно го отверстия - 38	Вал горизонтал ьный	А1-ОЦМ-10	
fs2857		Муфта разгонная в сборе А1-ОЦМ-5	—	Диаметр посадочно го отверстия - 32	Вал горизонтал ьный	А1-ОЦМ-5	
fs2858		Муфта разгонная в сборе Г9-ОСК	—	Диаметр посадочно го отверстия - 38	Вал горизонтал ьный	Г9-ОСК	
fs2859		Муфта разгонная в сборе Г9-ОСП, Г9-ОМА	—	Диаметр посадочно го отверстия - 28	Вал горизонтал ьный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2860		Муфта разгонная в сборе ОМ2-Е-С	—	Диаметр посадочно го отверстия - 30	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2861		Муфта разгонная в сборе ОС2-Т-3, ОС2-Д-500 с колодками	—	Диаметр посадочно го отверстия - 32	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5- ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2862		Муфта разгонная в сборе ОСН-С, ОС2-НС, ОМЕ-С	—	Диаметр посадочного отверстия - 30	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2863		Муфта разгонная Ж5-ОХ2-С	—	Внутренний диаметр - 48	Вал горизонтальный	Ж5-ОХ-2С	
fs5066		Фиксатор Ж5-ОСТ-3 02.007-01	1	Наружный диаметр - 14	Барабан	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs4088		Фиксаторы на муфту разгонную ОСРП-1,5 01.018	—	—	Вал горизонтальный	Г9-Самур-600	

Накладки

Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5741		Накладка А1-ВВС 01.011-06	3	—	Тормоз	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	
fs2865		Накладка Г9-КОВ	—	—	Вал горизонтальный	Г9-КОВ	
fs1973		Накладка Г9-ОСП 01.082	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs1974		Накладка Г9-ОЦМ-5 01.065	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs1975		Накладка Ж5-МУ-1 01.093	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5432		Накладка Ж5-ОСЦП-3 01.052	—	—	Тормоз	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОС2-Д500Н	
fs1976		Накладка МУ-2 01.057	—	—	Тормоз	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-Об-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1977		Накладка МУ-2 01.065	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦР-5, Г9-ОС2К, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5087		Накладка ОМ-1 01.024	2	—	Тормоз	Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2866		Накладка ОМ-1 20.012	4	—	Вал горизонтальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2867		Накладка ФКЖ 01.019	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-1	



Насадки

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1978		Насадка ОМЕ-С 02.025	—	Внешний диаметр - 27,5	Барaban	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Обечайки




Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3233		Обечайка ОСН-С 00.012	—	—	Фундамен Т	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	

Обоймы


Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3996		Обойма (корпус подшипника) Г9-РТОМ-4,6М	—	—	Вал горизонтальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs1979		Обойма А1-АВС 01.021	—	Внутренний диаметр - 130	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3997		Обойма А1-ОХО-10 01.006	—	—	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs2868		Обойма А1-ПСУ-2 00.049	—	Внутренний диаметр - 130	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs3998		Обойма Г9-КОВ 01.037	—	—	Вал вертикальный	Г9-КОВ	
fs1980		Обойма Г9-ОСП 01.012	—	Наружный диаметр - 124	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3999		Обойма Г9-РТОМ-4,6М 01.02-4	—	—	Вал вертикальн ый	Г9-РТОМ-4,6М	
fs1981		Обойма Ж5-МУ-1М 01.051	—	Внутренн ий диаметр - 110	Вал вертикальн ый	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2- Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5- ОСЦП-3, Г9-ОСП-5	
fs5120		Обойма Ж5-Плава-ОС-5 01.131	—	—	Вал вертикальн ый	Ж5-Плава-ОС-5	
fs2869		Обойма с валом ОМ-1 20.050	—	Длина - 225	Вал горизонтал ьный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5- Плава-ОСК-1	
fs1982		Обойма СОМ-3-1000 01.052	1	Внутренн ий диаметр - 45	Вал вертикальн ый	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	

Опоры

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1983		Опора А1-ПСУ-1 00.086	—	Длина - 130	Фундамен т	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2- Д500, Ж5-ОС2Т-3	

Отражатели

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2870		Отражатель Г9-ОЦМ-5 02.040	—	Наружный диаметр - 100	Барабан	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5	
fs1984		Отражатель ОМЕ 01.034	—	Наружный диаметр - 112	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs4001		Отражатель ПСУ-2 00.005	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Пальцы

Товаров: 5

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1985		Палец Г9-ОСП 01.072	—	—	Вал горизонтальный	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs4002		Палец Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-014-7	—	—	Привод	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2871		Палец Ж5-МУ-1 01.095	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs1986		Палец МУ-2 01.006	4	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4003		Палец на разгонную муфту	—	—	Муфта в сборе	—	

Переходники

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4006		Переходник ОС-1 04.004	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОХО-10, ОС-1	
fs4007		Переходник ОСЦП-1 04.004	—	—	Приемно-выводное устройство	ОСЦП-1	





















Планки







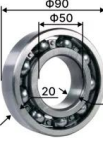















Товаров: 4






Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1987		Планка Ж5-ОМБ-4С 00.002	—	—	Корпус	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОСЗ-НС	
fs4008		Планка прижимная ОСП 00.002	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП	
fs4009		Планка прижимная ОСЦП-1 03.002	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5	
fs4010		Поводок Г9-РТ-ОМ-4,6М 02-01-01-5	—	—	Барaban	Г9-РТОМ-4,6М	

Подшипники























Товаров: 66























Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3966		Комплект подшипников 204 205 1205 46204 60204	—	—	—	ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5, Г9-Самур-600	
fs4357		Комплект подшипников для ОСЦП-1 ОМ-1А ОСК-1	1	—	Вал горизонталь ный, Вал вертикальн ый	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, ОСЦП-1, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4012		Подшипник 1307 ГОСТ 28428, ГОСТ 520-2011	—	—	—	Г9-РТОМ-4,6М	
fs4013		Подшипник 1307Л	—	—	—	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2874		Подшипник 1310Л (-6) ГОСТ 5720-75	—	—	Вал вертикальн ый	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9- ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5- ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3254		Подшипник 1310Л (-6) ГОСТ 8338-75	—	—	Вал вертикальн ый	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9- ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5- ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОЦМ-5	
fs2875		Подшипник 1608Л (-6) (2308М) ГОСТ 28428-90	—	—	Вал вертикальн ый	Ж5-ОС3-НС	
fs2876		Подшипник 1609Л (-6) ГОСТ 5720-75	—	—	Вал вертикальн ый	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2877		Подшипник 1612Л ГОСТ 5720-75	—	Наружный диаметр - 130, внутренний диаметр- 60, Ширина внутреннег о/наружног о кольца- 46	Вал вертикальн ый	Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Ж5- ОМЕ-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОМЕ	
fs2878		Подшипник 202 ГОСТ 8338-75	—	—	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	




Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2879		Подшипник 203 ГОСТ 8338-75	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs2880		Подшипник 204 ГОСТ 8338-75	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs2881		Подшипник 205 ГОСТ 8338-75	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs3246		Подшипник 210 ГОСТ 8338-75	1	Внутренний диаметр - 50, наружный диаметр - 90, Ширина внутреннего/наружного кольца - 20	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs2882		Подшипник 212 ГОСТ 8338-75	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5072		Подшипник 214 ГОСТ 8338-75	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2883		Подшипник 214Л ГОСТ 8338-75	1	70x125x24	Вал горизонтальный	Г9-ОСК, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4110		Подшипник 22313 K-MBW33 MTK+	2	Наружный диаметр - 140, Внутренний диаметр - 65	Вал горизонтальный	—	
fs3247		Подшипник 2308EM	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС	
fs2884		Подшипник 2308M FAG	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС	
fs4014		Подшипник 306А (6306А) ГОСТ 8338-75	—	—	—	Г9-РТОМ-4,6М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2886		Подшипник 308 ГОСТ 8338-75	1	Внутренний диаметр - 40, наружный диаметр - 90, ширина внутреннего/наружного кольца-23	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Ж5-ОС3-НС	
fs5012		Подшипник 36204	—	—	—	—	
fs2887		Подшипник 36214Л (-6) ГОСТ 8338-75	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3249		Подшипник 36214Л (831-75)	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs2888		Подшипник 446306Л (-6) ГОСТ 832-78	—	Диаметр внутренний - 30, диаметр внешний - 72, высота - 38	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2889		Подшипник 46204Е ГОСТ 831-75	1	Внутренний диаметр - 20, наружный диаметр - 47, ширина внутреннего кольца - 14, ширина наружного кольца - 14	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs4015		Подшипник 46214Л	—	—	—	Ж5-ОСН-С, ОСЦП-10М	
fs2890		Подшипник 46306Л (-6) ГОСТ 832-78	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С	
fs4016		Подшипник 46307Л	—	—	—	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2891		Подшипник 46309Е (-6) ГОСТ 832-78	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3252		Подшипник 46309E (831-75)	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs3560		Подшипник 6-1310Л ГОСТ 28428-90	—	—	Вал вертикальный	—	
fs5013		Подшипник 6-202 А	—	15x35x11	Тахометр	—	
fs3255		Подшипник 6-212 (8338-75)	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3257		Подшипник 6-214Л (8338-75)	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3258		Подшипник 6-307 ГОСТ 8338-75	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3259		Подшипник 6-308 (8338-75)	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС	
fs2892		Подшипник 60309 ГОСТ 7242-81	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-Об-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4017		Подшипник 6203RS	—	—	—	ОСЦП-1, ОС-1, Г9-Самур-600, ОСЦП-1,5	
fs4011		Подшипник 6204 2RS (180204) ГОСТ 8338-75	—	20x47x14	—	ОСЦП-1, ОС-1, Г9-Самур-600, ОСЦП-1,5	
fs4018		Подшипник 6207 2RS (180207) 35*72*17мм	—	—	—	ОСЦП-1Р	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4019		Подшипник 6207SPZ	—	35x72x15	—	ОСЦП-1Р	
fs4020		Подшипник 6214 ZZ (80214) 70*125*24мм	—	—	—	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2893		Подшипник 6214/C3 SKF	1	Внутренний - 70, внешний - 125, Ширина - 24	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs4021		Подшипник 6306 (306) 30*72*19мм	—	—	—	Г9-РТОМ-4,6М	
fs5019		Подшипник 6306 2RS (6-180306 AC17) 30*72*19мм	—	—	—	—	
fs5020		Подшипник 6307 2RS (180307) 35*80*21мм	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5021		Подшипник 6308 2RS (180308) 40*90*23мм	—	—	—	Г9-РТОМ-4,6М	
fs5608		Подшипник 6308/P6 SKF	2	40x90x23	Вал горизонтальный	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs2894		Подшипник 6308M FAG	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3253		Подшипник 6309 Z (60309) 45*100*25мм	1	Внутренний диаметр - 45, Наружный диаметр - 100, Ширина внутреннего/наружного кольца - 25	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС	
fs2895		Подшипник 66406Л ГОСТ 7242-81	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	









Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2896		Подшипник 66409Л ГОСТ 7242-81	—	—	—	Г9-ОСК	
fs4022		Подшипник 7204 (30204)	—	—	—	ОСЦП-1, ОС-1, Г9-Самур-600	
fs2897		Подшипник 7214 ВЕСВМ SKF	1	70x125x24	Вал вертикальный	Ж5-ОСЗ-НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs5123		Подшипник 7307 ВЕСВМ (66307 Л) размер 35x80x21 производителя SKF	1	35x80x21	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОС-5	
fs4024		Подшипник 7309 ВЕР SKF	—	—	—	ОСЦП-1Р	
fs5023		Подшипник 80307А	1	Внутренний диаметр - d (мм) 45, наружный диаметр - D (мм) 120, Ширина - В (мм), 29 Угол контакта ° 36	—	—	
fs4027		Подшипник 8210 51210 CNIC	—	—	—	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП, ОЦХ	
fs4025		Подшипник 8212 (51212) ZNL	—	—	—	ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ОСЦП-5	
fs4026		Подшипник 8215 (51215) 75*110*27мм	—	—	—	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4028		Подшипник SKF 6205 2Z/C3	—	—	—	ОСЦП-1Р	
fs5607		Подшипник шариковый 2308 EM SKF 40x90x33 мм	2	40x90x33 мм	Вал горизонтальный	Ж5-Плава-ОБ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4111		Подшипник шариковый ISB 2308-K/C3-ACC (1608) 40x90x33 мм	2	40x90x33 мм	Вал горизонтальный	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs4023		Шариковый подшипник SKF - 7206BE-2RZP	—	—	—	ОСЦП-1P	

Полумуфты

Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4030		Полумуфта A1-ОХО 01.015	—	—	Вал горизонтальный	A1-ОХО-10, A1-ОЦР-5	
fs4029		Полумуфта A1-ОХО-10 01.014 в сборе с пальцами	—	—	Вал горизонтальный	A1-ОХО-10, A1-ОЦР-5	
fs3265		Полумуфта в сборе ОМ-1 20.060	—	Внутренний диаметр - 22	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3266		Полумуфта Ж5-ОСБ 01.003	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs2898		Полумуфта Ж5-ОСЦП-3Н 01.065	—	Наружный диаметр - 214, внутренний диаметр - 35	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОСЦП-3, ОСЦП-3, Ж5-ОС2-Д500Н, ОСЦП-5, Ж5-ОСЦП-5	
fs2899		Полумуфта МУ-2 01.015-02	—	Наружный диаметр - 200	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2900		Полумуфта МУ-2 01.044	1	Наружный диаметр - 215	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4031		Полумуфта ОСЦП-1 01.003	—	—	Вал горизонтальный	Г9-Самур-600М	
fs4032		Полумуфта ОСЦП-1 01.003-01	—	—	Вал горизонтальный	Г9-Самур-600	
fs4033		Полумуфта ОСЦП-1 01.003-02	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-1, ОС-1	
fs4034		Полумуфта ОСЦП-1,5 01.007	—	—	Вал горизонтальный	ОСРП-1,5, ОСЦП-1,5	

Поршни

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3267		Поршень в комплекте с насадкой ОМЕ-С 02.025	—	—	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1988		Поршень ОМЕ-С 02.011	—	Длина - 41	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЦП-3, ОСЦП-1, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2902		Поршень ОС3-НС	—	—	Барабан	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs1989		Поршень ОСТ-3 03.031	—	Наружный диаметр - 25	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2Т-3	

Прессы

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2903		Пресс Г9-ОСК 05.040	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs4037		Пресс ОЦМ КОВ	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-КОВ	
fs4036		Съемник-пресс Г9-ОСП 09.060	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Ж5-ОСН-С, ОСЦП-3, ВВЦГ-10, ОСЦП-5, ОСЦП-10	















Приемники

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1990		Приемник обрат Ж5-ОС2Т-3 03.050	—	Длина - 220	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3	
fs4038		Приемник обрат ОСЦП-1 04.010	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОСЦП-1	
fs1991		Приемник сливок Ж5-ОС2Т-3 03.070	—	Длина - 185	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3	
fs4039		Приемник сливок ОСЦП-1 04.020	—	—	Приемно-выводное устройство	ОСЦП-1	











Приспособления

Товаров: 7

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3277		Приспособление для подъема основания барабана и тарелкодержателя с пакетом тарелок Г9-ОСП 09.010	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3278		Приспособление для съема поршня барабана ОМЕ-С 04.050	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОМ2-ЕС	
fs3279		Приспособление для съема поршня барабана ОСН-С 04.050	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3280		Приспособление обжатия пакета тарелок ВПО 04.010-03	—	—	—	—	
fs4040		Пробка Г9-ОСП 01.005	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs5060		Тиски для барабана ОСБ-1000 Ж5-ПЛАВА-500 12.015	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs4075		Тиски для барабана Самур-600 06.010	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-Самур-600	

Пробки

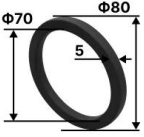


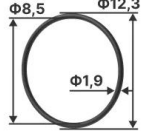
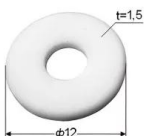


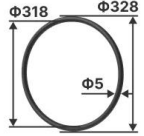


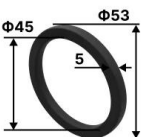


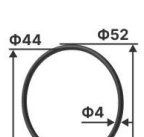
Товаров: 5

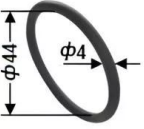

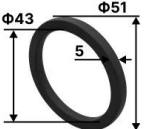

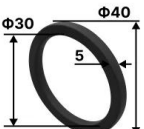

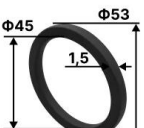

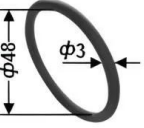

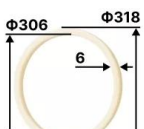

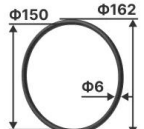

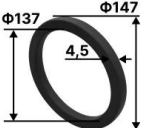

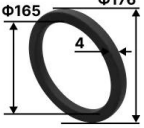

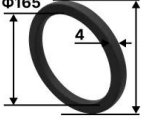

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs1994		Пробка Г9-ОСП 01.036	—	Резьба М28	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs4041		Пробка Г9-РТ-ОМ-4,6М 02-01-02-7	—	—	Горловая опора	Г9-РТОМ-4,6М	
fs5415		Пробка Ж5-СОМ-3-1000 02.006	—	Наружный диаметр - 26	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs1995		Пробка залива МУ-1 01.006	—	Наружный диаметр - 26	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs1996		Пробка слива Ж5-МУ-1 01.029	—	Резьба М20	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	



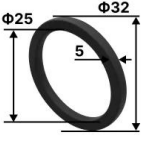





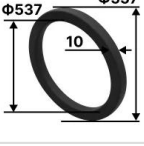

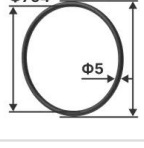

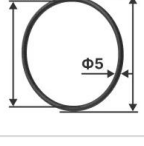

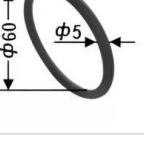

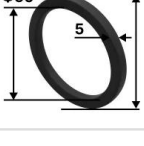



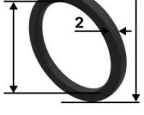

Прокладки

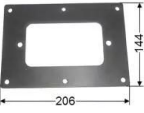

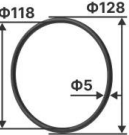

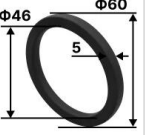

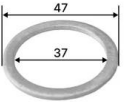





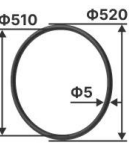

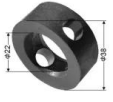



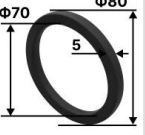

Товаров: 139

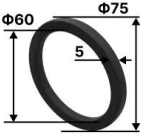

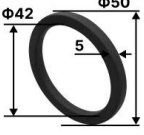



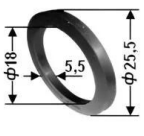

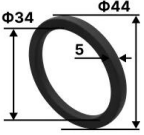

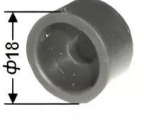





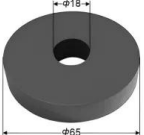

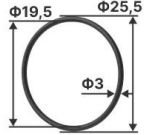

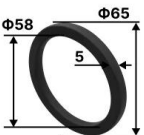

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5375		Кольцо стопорное Ж5-СОМ-3-1000 01.026	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5603		Прокладка А1-МСЛ 01.026	—	—	Сепаратор	Ж5-Плава-ОБ-5	

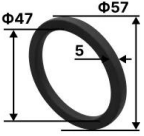

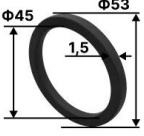

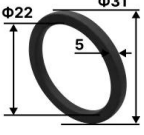



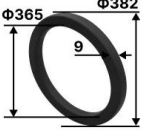

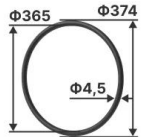

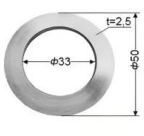

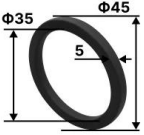



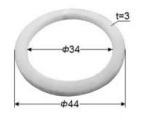

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2911		Прокладка А1-ОХО 02.016	—	—	Барабан	А1-ОЦМ-15	
fs2912		Прокладка АСЭ-3 00.002	—	75x64x5	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2915		Прокладка АСЭ-3 02.053	—	8,5x1,9	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2917		Прокладка БФС 01.011-02	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОХ-2С	
fs3283		Прокладка ВПО 03.001-01 (А1-ВПО 03.001-01)	1	22x12x1	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС	
fs1997		Прокладка ВСП 01.009	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs1998		Прокладка Г9-ОМА 23.004	—	—	Приемно-отводящее устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs2919		Прокладка Г9-ОМА 23.006 ФСЦП-1 03.001	—	53x45x5	Приемно-отводящее устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	
fs3285		Прокладка Г9-ОСП 01.038	—	—	—	—	
fs2920		Прокладка Г9-ОСП 01.045	1	Наружный диаметр - 52, внутренний диаметр - 44, толщина - 4	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, А1-ОЦР-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3286		Прокладка Г9-ОСП 01.058	—	—	—	—	
fs2921		Прокладка Г9-ОСП 03.007	—	—	Приемно-отводящее устройство	A1-ОЦМ-15, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП	
fs2922		Прокладка Г9-ОСП 13.011	—	Наружный диаметр - 40, внутренний диаметр - 30, толщина - 5	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3287		Прокладка Г9-ОСП 13.011-04 (Г9-ОСП 03.006)	1	53x45x1,5	Приемно-отводящее устройство	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-3, Г9-ОЦМ-15, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	
fs3288		Прокладка Г9-ОСП 13.012	—	54x48x3	—	—	
fs2924		Прокладка Г9-ОЦМ-15 02.004	1	Внешний диаметр - 218, внутренний диаметр - 306, толщина 6	Барабан	A1-ОЦМ-15, Г9-ОЦМ-15	
fs2925		Прокладка Г9-ОЦМ-15 02.009	—	—	Барабан	A1-ОЦМ-15, Г9-ОЦМ-15	
fs1999		Прокладка Г9-ОЦМ-5 02.022	—	—	Барабан	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К	
fs3290		Прокладка Г9-ОЦМ-5 02.022-01	—	164x154x4,5	—	—	
fs2000		Прокладка Г9-ОЦМ-5 02.041	—	—	Барабан	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-5	

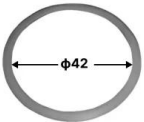

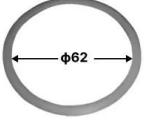

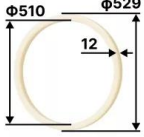

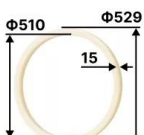



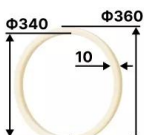

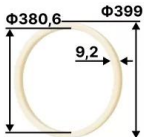







Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2001		Прокладка Ж5-АРЦГ 00.029	—	Шнур ф8, Длина - 2560	Крышка	Ж5-ОС3-НС	
fs2913		Прокладка Ж5-АСЭ-3 01.011	1	32x25x5	Гидросистема, Кран	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2926		Прокладка Ж5-АСЭ-3 01.087	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs3293		Прокладка Ж5-АСЭ-3 02.009	—	10x6x2	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3294		Прокладка Ж5-АСЭ-3 02.024	1	Внешний диаметр - 557, внутренний - 537, толщина - 10	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2916		Прокладка Ж5-АСЭ-Б 00.003	1	—	Крышка	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2002		Прокладка Ж5-ВСМ 03.007	—	—	Барабан	Ж5-ОС3-НС	
fs3297		Прокладка Ж5-ВСП 01.013	—	60x5	—	—	
fs3298		Прокладка Ж5-ВСП 03.024	—	60x50x5	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3299		Прокладка Ж5-МУ-1М 01.028	1	—	Станина	Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС	
fs2927		Прокладка Ж5-МУ-3 01.006	—	—	Станина	Ж5-ОС3-НС	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2928		Прокладка Ж5-ОМ2-ЕС 00.007	—	—	Глушитель	Ж5-ОС3-НС	
fs2003		Прокладка Ж5-ОМБ-3С 02.002	—	—	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs2943		Прокладка Ж5-ОМБ-3С 03.042	1	60*46*5	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2004		Прокладка Ж5-ОМБ-4С 03.002	—	47x37x2,5	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs2954		Прокладка Ж5-ОМЕ-С 01.006-28 паронит	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5602		Прокладка Ж5-ОМЕ-С 01.006-51	—	—	Сепаратор	Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3301		Прокладка Ж5-ОМЕ-С 02.035	1	Внешний диаметр - 520, внутренний диаметр - 510, толщина - 5	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5065		Прокладка Ж5-ОС2-Т3 03.054А	2	—	Нормализатор, Приемно-отводящее устройство, Фундамент	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОСЦП-1	
fs4362		Прокладка Ж5-ОСБ 01.009	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	
fs2005		Прокладка Ж5-ОСН 03.001	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2929		Прокладка Ж5-ОСН 03.002 (Ж5-ОСН 03.0012)	—	Наружный диаметр - 80, внутренний - 70, толщина - 5	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs3308		Прокладка Ж5-ОСН-С 03.037	—	50x42x5	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-Об-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3309		Прокладка Ж5-ОСП-3 03.004	—	41x32x5	Приемно-отводящее устройство	ОМ-1А	
fs2006		Прокладка Ж5-ОСП-3 03.032	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	
fs2007		Прокладка Ж5-ОСП-3 03.039	—	—	Станина	Ж5-ОС3-НС	
fs2930		Прокладка Ж5-ОСП-3 03.066Э	1	18x14x10	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs2931		Прокладка Ж5-ОСП-3 03.068Э	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs3339		Прокладка Ж5-ОСТ-3 00.003	—	—	Фундамент	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3310		Прокладка Ж5-ОСТ-3 00.004	—	—	Фундамент	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs2008		Прокладка Ж5-ОСТ-3 03.011Э	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs2009		Прокладка Ж5-ОСТ-3 03.038	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2010		Прокладка Ж5-ОСТ-3 03.039	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2011		Прокладка Ж5-ОСТ-3 03.082	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs5064		Прокладка Ж5-ОСЦП-1 03.085	1	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	
fs5398		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 02.002	—	—	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs2932		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 02.008	11	—	Барабан	Ж5-ОСЦП-3, ОСЦП-3	
fs2933		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 02.009	—	—	Барабан	ОСЦП-3	
fs4994		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 03.029	1	Внешний диаметр - 50, внутренний диаметр - 33, высота - 2,5, толщина - 17	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500Н, Ж5-Плава-ОО-10	
fs4996		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 03.031	1	Внешний диаметр - 45, внутренний диаметр - 35, толщина - 10, высота 5	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСЦП-3	
fs5400		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 03.032	1	Наружный диаметр - 44, внутренний диаметр - 34, толщина 3	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-5, Ж5-Плава-ОО-10	
fs4993		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 03.032-02	1	Наружный диаметр - 44, внутренний диаметр - 34, толщина 3	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-5, Ж5-Плава-ОО-10	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5401		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 03.066Э	1	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-3	
fs3338		Прокладка Ж5-ОСЦП-3 03.068Э	2	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs6189		Прокладка Ж5-ОСЦП-5 02.008	11	—	Барабан	Ж5-ОСЦП-5	
fs2012		Прокладка Ж5-Плава 01.023	—	—	Барабан	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5056		Прокладка Ж5-Плава-ОБ-5 04.002	—	—	Барабан	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs5055		Прокладка Ж5-Плава-ОБ-5 23.016	—	—	Барабан	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3311		Прокладка Ж5-ПРН 03.005	1	Внутренний диаметр - 90, ф-5	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs5373		Прокладка Ж5-СОМ-3-1000 01.006	—	—	1289	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3312		Прокладка Ж5-ЭСВ 02.014	—	105x5	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10	
fs2935		Прокладка капролон ВПО 03.001-01	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3335		Прокладка капролон Ж5-ОМЕ-С 03.037	—	Внутренний диаметр - 53	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2936		Прокладка капролон Ж5-ОСН-С 03.001	—	Внешний диаметр - 52, внутренний диаметр - 42, высота - 1	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2937		Прокладка капролон Ж5-ОСН-С 03.002	1	Внутренний диаметр - 62	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs2938		Прокладка капролон ОМЕ-С 02.015	1	Внешний диаметр - 529, внутренний диаметр - 510, толщина - 12	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5656		Прокладка капролон ОМЕ-С 02.015 t-15	1	Внешний диаметр - 529, внутренний диаметр - 510, толщина - 15	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2940		Прокладка капролон ОМЕ-С 02.037	—	18x13x2,5	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2942		Прокладка капролон ОСЦП-3 02.007	1	Наружный диаметр - 360, внутренний диаметр - 340	Барабан	Ж5-ОСЦП-3, ОСЦП-3	
fs5655		Прокладка капролон ОСЦП-5 02.007	1	Наружный диаметр - 399, внутренний диаметр - 380,6	Барабан	Ж5-Плава-ОС-5, ОСЦП-5, Ж5-ОСЦП-5	
fs5450		Прокладка МУ-1 01.002	1	—	Станина	Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС	
fs5041		Прокладка ОМ-1 01.412	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5033		Прокладка ОМ-1 20.005	—	37x27x7	Пульсатор	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5034		Прокладка OM-1 20.008	—	—	Вал горизонтальный	OM-1A, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5374		Прокладка OM-1 20.013	—	—	1289	Ж5-ОСЦП-1, OM-1A, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5035		Прокладка OM-1 20.412	—	—	Вал горизонтальный	OM-1A, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4335		Прокладка OM-1 40.002	—	37x27x7	Приемно-отводящее устройство	OM-1A	
fs5036		Прокладка OM-1 40.417	—	—	Сепаратор	Ж5-ОСЦП-1, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3314		Прокладка OME-C 01.006-06	—	—	—	—	
fs3315		Прокладка OME-C 01.006-08	—	—	—	—	
fs3316		Прокладка OME-C 01.006-10	—	—	—	—	
fs3317		Прокладка OME-C 01.006-11	—	—	—	—	
fs3318		Прокладка OME-C 01.006-16	—	—	—	—	
fs3319		Прокладка OME-C 01.006-18	—	—	—	—	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3322		Прокладка OME-C 01.006-27	—	—	—	—	
fs3324		Прокладка OME-C 01.006-29	—	—	—	—	
fs3325		Прокладка OME-C 01.006-31	—	—	—	—	
fs3326		Прокладка OME-C 01.006-32	—	—	—	—	
fs3327		Прокладка OME-C 01.006-33	—	—	—	—	
fs3328		Прокладка OME-C 01.006-39	—	—	Станина	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs3269		Прокладка OME-C 01.006-42	—	—	—	—	
fs5376		Прокладка OME-C 01.006-43	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС	
fs3329		Прокладка OME-C 01.006-44	1	—	Вал вертикальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3330		Прокладка OME-C 01.006-45	—	—	Сепаратор	—	
fs3331		Прокладка OME-C 01.006-48	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС	

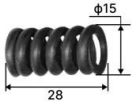

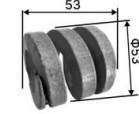

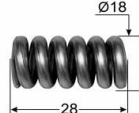

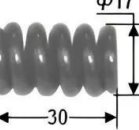





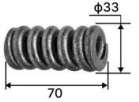

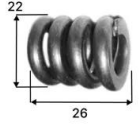

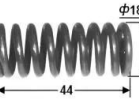

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3332		Прокладка ОМЕ-С 01.006-49	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs5589		Прокладка ОМЕ-С 01.006-63	—	—	—	—	
fs2944		Прокладка ОМЕ-С 01.063	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs3333		Прокладка ОМЕ-С 02.016	—	—	—	—	
fs3334		Прокладка ОМЕ-С 02.018	—	170x5	—	—	
fs2946		Прокладка ОСН 02.017	—	186x178x5	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3336		Прокладка ОСН 03.003	—	64x50x5	—	—	
fs2941		Прокладка ОСН-С 00.004 капролон	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2013		Прокладка ОСН-С 03.007	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4336		Прокладка ОСП-3 03.038	—	51x43,5x5	Приемно-отводящее устройство	1059, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs2014		Прокладка ОСП-3М У12-02-09	—	—	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5	

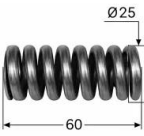

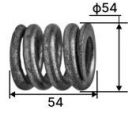

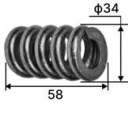











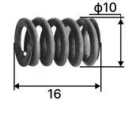

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3340		Прокладка ОЦМ-15 02.004	—	318x306x 6	—	—	
fs3341		Прокладка ОЦМ-15 02.009	—	162x150x 6	—	—	
fs2948		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006	—	—	Гидросистема	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2949		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-08	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2950		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-11	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2951		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-16	—	—	Корпус	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2952		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-23	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2953		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-25	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2955		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-29	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2956		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-31	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2957		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-32	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2958		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-38	—	—	Барабан	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2959		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-46	—	—	Корпус	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2960		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-48	—	—	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2961		Прокладка паронит ОМЕ-С 01.006-49	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs4004		Прокладка паронитовая КОВ 02.013	—	—	Барабан	Г9-КОВ	
fs2962		Прокладка полиамид Ж5-ОСЦП-3 00.008	—	—	Барабан	ОСЦП-3	
fs3342		Прокладка ПСД 02.026	—	39x3	—	—	
fs2964		Прокладка ФСЦП-1 03.001	—	—	Приемно-отводящее устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-15	
fs5601		Сальник Ж5-МУ-3 01.095	1	—	Сепаратор в сборе	Ж5-Плава-ОБ-5	
fs5039		Шайба ОМ-1 40.413	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	

Пружины

Товаров: 18

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2015		Пружина ВСП 01.039	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2016		Пружина Г9-ОСП 01.009	—	53x53	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs2017		Пружина Г9-ОСП 01.035	6	18x28	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs2966		Пружина Г9-ОСП 01.609	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦР-5	
fs4042		Пружина Г9-РТ-ОМ-4,6М 38749	—	—	Горловая опора	Г9-РТОМ-4,6М	
fs4043		Пружина Г9-РТ-ОМ-4,6М 42036	—	—	Вал вертикальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2018		Пружина горловой опоры МУ-1 01.012-02	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2019		Пружина Ж5-МУ-1 01.012	6	Наружный диаметр - 22, длина - 26	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs2020		Пружина Ж5-МУ-1 01.013	—	—	Тормоз	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2022		Пружина Ж5-МУ-2 01.058	—	—	Тормоз	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К, Г9-ОЦМ-15, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2967		Пружина МУ-2 01.012-03	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2021		Пружина МУ-2 01.043	6	Наружный диаметр - 34, высота - 58	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs5117		Пружина МУ-2 01.058/1	1	—	Тормоз	Г9-ОСК	
fs5116		Пружина ОМ-1 01.604	1	—	Пульсатор	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4044		Пружина ОСРП-1,5 01.013-01	—	—	Горловая опора	ОСРП-1,5	
fs4045		Пружина подпятника Г9-КОВ 01.004	—	—	Вал вертикальный	Г9-КОВ	
fs4046		Пружина Самур-600 01.084	—	—	Горловая опора	Г9-Самур-600	
fs2023		Пружина СОМ-3-1000 01.053	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	

Пульты управления и автоматика

Товаров: 6

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3415		Пульт управления сепаратором Плава В2-ОСН-С 07.000-01	—	—	Управление, Электрика	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-ОСЦП-5, Ж5-ВСС-2	
fs6289		Пульт управления сепаратором Плава В2-ОСН-С 07.000-01 AISI 304	—	—	Управление, Электрика	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-ОСЦП-5, Ж5-ВСС-2	
fs6290		Пульт управления сепаратором Плава В2-ОСН-С 07.000-02 AISI 304 с ЧП	—	—	Управление, Электрика	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-ОСЦП-5, Ж5-ВСС-2	
fs5849		Пульт управления сепаратором Плава В2-ОСН-С 07.000-02 с ЧП	—	—	Управление, Электрика	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-ОСЦП-5, Ж5-ВСС-2	
fs5846		Пульт управления для сепаратора ОСЦП-5 20.000-01	1	—	Сепаратор в сборе	A1-ОХО-10, А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, А1-ОЦР-5, Г9-ОЦМ-15, ОСЦП-3, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5, ОСЦП-10, ОСЦП-5М, ОСЦБ-3, ОСЦБ-5, ОСЦБ-10, ВВЦГ-3	
fs6288		Пульт управления для сепаратора ОСЦП-5 20.000-01 AISI 304	1	—	Сепаратор в сборе	A1-ОХО-10, А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, А1-ОЦР-5, Г9-ОЦМ-15, ОСЦП-3, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5, ОСЦП-10, ОСЦП-5М, ОСЦБ-3, ОСЦБ-5, ОСЦБ-10, ВВЦГ-3	

Пяты



















Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3346		Пята ВСП 01.004	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	

Ремкомплекты РТИ

Товаров: 16

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2968		Ремкомплект РТИ А1-ОЦМ-5, А1-ОЦМ-10	—	—	Сепаратор в сборе	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs5363		Ремкомплект РТИ А1-ОЦР А1-ОХО-10	—	—	Сепаратор в сборе	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs2970		Ремкомплект РТИ Г9-ОМА, Г9-ОСП	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2969		Ремкомплект РТИ Г9-ОС2К, Г9-ОСК	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs2971		Ремкомплект РТИ Г9-ОЦМ-15 А1-ОЦМ-15	—	—	—	А1-ОЦМ-15, Г9-ОЦМ-15	
fs5170		Ремкомплект РТИ Ж5-ОСЦП-1	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОСЦП-1	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5397		Ремкомплект РТИ Ж5-ОСЦП-3	1	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОСЦП-3	
fs6188		Ремкомплект РТИ Ж5-Плава-ОВС-2,5	1	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОСЦП-3	
fs6187		Ремкомплект РТИ Ж5-Плава-ОВС-5	1	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОСЦП-3	
fs5377		Ремкомплект РТИ OM-1A OSC-1	14 наименований (18 шт.)	—	Сепаратор в сборе	OM-1A, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2972		Ремкомплект РТИ OM2-E-C ВВЦГ-5 ВВЦГ-10	16 наименований, 44 изделия	—	Сепаратор в сборе	Ж5-OM2-EC, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2973		Ремкомплект РТИ OC2-D-500	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-OC2-D500	
fs2974		Ремкомплект РТИ OC2-NC	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-OC2-NC, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2975		Ремкомплект РТИ OC2-T-3	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-OC2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2976		Ремкомплект РТИ OC3-NC	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-OC3-NC	
fs2977		Ремкомплект РТИ OCH-C	22 наименований (59 шт.)	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Розетки

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2978		Розетка Г9-ОЦМ-5 02.008	—	Наружный диаметр - 143	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs2024		Розетка Ж5-ОС2-Т3 02.008	—	Наружный диаметр - 112	Барабан	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Ротаметры

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2979		Ротаметр в сборе ОСН-С 03.080	—	Длина - 315	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4057		Стойка ротаметра	—	—	Приемно-выводное устройство	Г9-ОСП, Ж5-ОС2Т-3, ОСЦП-3, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5, ОСЦП-5	
fs4058		Стойка ротаметра ОСЦП-1 04.070	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-1, ОСЦП-1	

Рукоятки

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2025		Рукоятка Ж5-МУ-1 01.008Э	—	Длина - 120	Тормоз	Ж5-ОСЗ-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3347		Рукоятка Ж5-МУ-2 01.059	—	—	Тормоз	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs5433		Рукоятка Ж5-МУ-2 01.150	—	—	Тормоз	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs2026		Рукоятка ОСТ-3 03.036	—	Внутренний диаметр - 7,5	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	

Ручки

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5015		Ручка ОМ-1 40.408	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, ОСЦП-1, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2981		Ручка съема крышки 00.080 ОСН-С 04.008	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС	

Рычаги

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2027		Рычаг для тарелки разделительной Г9-ОСК 05.007	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	

Седла

Товаров: 2



Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2028		Седло Ж5-ОС2-НС 02.002	—	Внешний диаметр 34 мм	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-ОБ-5, ОСЦП-1, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2982		Седло клапана ОС3-НС 02.002	—	—	Барабан	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	

Стаканы

Товаров: 16











Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2029		Стакан (опора нижняя) МУ-2 01.022	—	Внутренний диаметр - 120	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs4052		Стакан А1-ОХО 01.029	—	—	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs2030		Стакан ВПО 01.012	—	Наружный диаметр - 155	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2031		Стакан Г9-ОСП 01.029	—	Наружный диаметр - 26	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs2983		Стакан Ж5 МУ-2 01.041 (ф28)	—	Наружный диаметр - 42, внутренний диаметр - 28	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs2984		Стакан Ж5 МУ-2 01.041 (ф35)	—	Наружный диаметр - 42, внутренний диаметр - 35	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs2032		Стакан Ж5-МУ-1М 01.022	—	Наружный диаметр - 100	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2033		Стакан Ж5-МУ-3 01.009	—	Внутренний диаметр - 90	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3351		Стакан Ж5-МУ-3 01.011	—	—	—	—	
fs4053		Стакан МУ-2 01.042	—	—	Горловая опора	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs4437		Стакан ОМ-1.40.005	—	—	Приемно-выводное устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2985		Стакан подпятника Г9-ОСП 01.007	—	Длина - 118	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОСП	
fs4054		Стакан подпятника Г9-РТ-ОМ-4,6М	—	—	Вал вертикальный	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2034		Стакан пружины ВСП 01.005	—	Наружный диаметр - 42	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3353		Стаканчик Ж5-СОМ-3-1000 01.055	6	Наружный диаметр-14,5, внутренний диаметр -12	Вал вертикальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4055		Стаканчик ОСРП-1,5 01.029	—	—	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5	

Стекла

Товаров: 5

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3993		Маслоуказатель K0445.135034	—	—	Сепаратор в сборе	ОСЦП-1, ОС-1, ОСРП-1,5, Г9-Самур-600	
fs3994		Маслоуказатель K0445.1514015	—	—	Сепаратор в сборе	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСК, Г9-ОСП, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10	
fs3354		Стекло смотровое в сборе Ж5-МУ-3 01.007	—	—	—	—	
fs2035		Стекло смотровое Ж5-ОМ-1 20.014	—	Наружный диаметр - 44	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs2036		Стекло смотровое МУ-1 01.032	—	Наружный диаметр - 48	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	





Стопоры

Товаров: 5















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4059		Стопор Г9-ОСК 01.120	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs4060		Стопор Г9-ОСП 01.110	—	—	Сепаратор в сборе	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs2037		Стопор Ж5-ОМБ-4С 00.040	2	Варианты резьбы М18х1,5, М18х2,5, М20х1,5	Барабан	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs3355		Стопор Ж5-ОСД-500 00.002	—	—	Чаша	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs5025		Стопор ОМ-1 01.120	2	—	Барабан, Сепаратор в сборе	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, ОСЦП-1, Ж5-Плава-ОСК-1	

Съемники

Товаров: 19

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5515		Ключ съемник для установки и снятия тарелкодержателя Ж5-ОСЦП-3 04.030	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСЦП-3	
fs2990		Съемник бандажа А1-ПСУ-2 00.120	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5518		Съемник бандажа и шестерни Ж5-ОСТ-3 04.070Э	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСЦП-3	
fs2991		Съемник веретена, тарелкодержателя ОСН-С 04.150	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС	
fs2992		Съемник гайки барабана А1-ПСУ-2 00.110	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs2038		Съемник гайки М56х2 ОСН-С 04.140	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2039		Съемник клапана Г9-ОЦМ-5 09.110	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	
fs4061		Съемник клапана РТОМ 04.050	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-РТОМ-4,6М	
fs2993		Съемник лабиринта Г9-ОЦМ-5 09.049	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs5016		Съемник ОМ-1 10.020	1	—	Барабан	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5505		Съемник основания Ж5-Плава-ОС-5 04.040	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОС-5, Ж5-ОСЦП-5	
fs2040		Съемник основания и поршня Г9-ОЦМ-5 09.090	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ОСЦП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2994		Съемник основания и поршня OCH-C 04.010	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2041		Съемник основания и тарелкодержателя OCT-3 04.010-01	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3358		Съемник основания OME-C 04.040	—	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3359		Съемник основания OCH-C 04.040	—	—	Приспособления и инструменты	—	
fs2995		Съемник тарелкодержателя Г9-ОСК 05.060	—	—	Приспособления и инструменты	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs5470		Съемник тарелкодержателя и основания Ж5-ОВРП-0.15 04.020-01	1	—	Приспособления и инструменты	Ж5-ОСЦП-1	
fs2996		Съемник-пресс Г9-ОЦМ-5 09.120	—	—	Приспособления и инструменты	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	

Тарелки

Товаров: 34

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5646		Пакет тарелок промежуточных для сепаратора ОСБ-1000 ПЛАВА-500	1	—	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	
fs4063		Тарелка верхняя Г9-ОСП 02.060	—	—	Барабан	Г9-ОСП, Г9-ОСП-3	
fs5161		Тарелка верхняя Ж5-Плава-ОСК-1 02.030	60	—	Барабан	Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4062		Тарелка верхняя ОСЦП-1 02.030	—	—	Барабан	ОСЦП-1	
fs2998		Тарелка комплектная Ж5-ОСТ-3 ОМБ-3С 02.040	—	—	Барабан	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3364		Тарелка комплектная Ж5-ОСЦП-3 02.070	—	—	Барабан	ОСЦП-3	
fs2999		Тарелка комплектная ОС2-Д-500 02.060	—	—	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs3366		Тарелка комплектная Плава-00-5 02.070	—	—	Барабан	Ж5-Плава-00-5	
fs3367		Тарелка комплектная Плава-00-5 02.170	—	—	Барабан	Ж5-Плава-00-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5162		Тарелка нижняя Ж5-Плава-ОСК-1 02.010	1	—	Барабан	Ж5-Плава-ОСК-1	
fs4064		Тарелка нижняя ОСЦП-1 02.040	—	—	Барабан	ОСЦП-1	
fs3368		Тарелка ОМ-1 01.022	—	—	Барабан	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3369		Тарелка ОМ-1 01.070	—	—	Барабан	ОМ-1А	
fs4065		Тарелка ОС-1 02.40	—	—	Барабан	А1-ОХО-10, ОС-1	
fs3370		Тарелка осветительная ОХ2-С 02.040	—	—	—	—	
fs4066		Тарелка ОСРП-1,5 02.050	—	—	Барабан	ОСРП-1,5	
fs4067		Тарелка пакетная Г9-РТОМ-4,6М	—	Межтарелочный зазор - 2 мм	Барабан	Г9-РТОМ-4,6М	
fs3002		Тарелка промежуточная Г9-ОМА 02.040	—	—	Барабан	Г9-ОМА-3М	
fs5097		Тарелка промежуточная Г9-ОСП 01.043	128	Наружный диаметр - 280	Барабан	А1-ОЦР-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3003		Тарелка промежуточная Г9-ОСП 02.050	—	Наружный диаметр - 285	Барабан	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs5160		Тарелка промежуточная Ж5-Плава-ОСК-1 02.020	60	—	Барабан	Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3371		Тарелка промежуточная ОМ2-ЕС 02.020	68	—	Барабан	Ж5-ОМ2-ЕС	
fs3372		Тарелка промежуточная ОМЕ-С	—	—	—	Ж5-ОМЕ-С	
fs4960		Тарелка промежуточная ОСМ-5 02.030	108	Наружный диаметр - 369	Барабан	Г9-ОСК	
fs2042		Тарелка промежуточная ОСН-С 02.040	130	Наружный диаметр - 400	Барабан	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs2043		Тарелка промежуточная СОМ-3-1000 02.040	56	—	Барабан	Ж5-ОСЦП-1, Ж5-ОСБ-1000	
fs4068		Тарелка разделительная Г9-КОВ	—	—	Барабан	Г9-КОВ	
fs3004		Тарелка разделительная Г9-ОСК 02.030	—	Наружный диаметр - 370	Барабан	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs4069		Тарелка разделительная Г9-РТ-ОМ-4,6М 02-070	—	—	Барабан	Г9-РТОМ-4,6М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3005		Тарелка разделительная Ж5-ОС2-Д-500 02.030	—	Наружный диаметр - 285	Барабан	Ж5-ОС2-Д500	
fs5834		Тарелка разделительная Ж5-ОСТ-3 02.070	—	Наружный диаметр - 285	Барабан	Ж5-ОС2Т-3	
fs4070		Тарелка разделительная ОСЦП-1 02.050	—	—	Барабан	ОСЦП-1	
fs4071		Тарелка разделительная Самур-600 02.040	—	—	Барабан	Г9-Самур-600	
fs2044		Тарелка разделительная СОМ-3-1000 02.050	—	Наружный диаметр - 185	Барабан	Ж5-ОСБ-1000	

Тарелкодержатели














Товаров: 11


Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4000		Основание тарелкодержателя Конус ОСН-С 02.005	—	—	Барабан	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4958		Тарелкодержатель Г9-ОС2К 02.050	1	—	Барабан	Г9-ОС2К	
fs4959		Тарелкодержатель Г9-ОСК 02.020	1	—	Барабан	Г9-ОСК	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3373		Тарелкодержатель OM-1 01.023	—	—	Барабан	OM-1A	
fs2045		Тарелкодержатель OC2-D-500 02.010	—	—	Барабан	Ж5-OC2-Д500	
fs2046		Тарелкодержатель OC2T-3 02.006	—	Длина - 300	Барабан	Ж5-OC2T-3, Г9-ОСП-5	
fs3007		Тарелкодержатель OCH-C OTC 02.010	—	Наружный диаметр - 385	Барабан	Ж5-ОСН-С, Ж5-OC2-НС	
fs4072		Тарелкодержатель OCM-5 02.070	—	—	Барабан	A1-OCM-10, A1-OCM-5, A1-OCX-3	
fs4073		Тарелкодержатель Самур-600 02.002-01	—	—	Барабан	Г9-Самур-600	
fs3374		Тарелкодержатель COM-3-1000 02.001	—	—	Барабан	Ж5-OCБ-1000	
fs5129		Тарелкодержатель COM-3-1000 02.004 AISI 304	—	—	Барабан	Ж5-OCБ-1000	

Тахометры











Товаров: 10

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3344		Пульсатор Ж5-ПСУ-1 00.020	—	—	—	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs3345		Пульсатор МУ-1М 01.100	1	—	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs4047		Пульсометр в сборе Г9-РТОМ-4,6М	—	—	Тахометр	Г9-РТОМ-4,6М	
fs4435		Тахометр 8ТМ 1-0 1:1	1	56 мм дисплей	Двигатель	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10	
fs3010		Тахометр 8ТМ 2.56 1:1	—	—	Тахометр	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3011		Тахометр в сборе Г9-ОСП 01.100	—	—	Тахометр	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3376		Тахометр в сборе с плитой Г9-ОМЕ 01.120	—	—	Тахометр	Г9-ОСК	
fs3012		Тахометр в сборе с плитой МУ-1М 01.110	—	—	Тахометр	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3013		Тахометр в сборе с плитой МУ-1М 01.110-01	—	—	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4074		Тахометр магнитоиндукционный 8 ТМ	—	—	Двигатель	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОМЕ, АОЖ	



















Тормоза





















Товаров: 5











Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5165		Тормоз в сборе Ж5-ОС3-НС	1	—	Тормоз	Ж5-ОС3-НС	
fs5024		Тормоз в сборе ОМ-1 01.090	—	—	Тормоз	ОМ-1А	
fs5062		Тормоз Ж5-ОСЦП-3 01.050	1	—	Тормоз	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs5434		Тормоз Ж5-ОСЦП-3 01.050 без крышки и корпуса	1	—	Тормоз	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs2047		Тормоз МУ-2 01.070	—	—	Тормоз	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Трубы

Товаров: 24

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5032		Труба ОМ-1 40.006	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5042		Труба ОМ-1 40.080	—	—	Приемно-отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs2048		Труба питающая Г9-ОСП 13.050	—	Длина - 248	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОСП	
fs4077		Труба питающая Г9-ОСП 13.052	—	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОСП	
fs5173		Труба питающая Ж5-ОМБ-4С 03.010	—	Длина - 295	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500	
fs2049		Труба питающая Ж5-ОМБ-4С 03.030А	—	Длина - 295	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500	
fs5417		Труба питающая Ж5-ОС2-Д-500 03.110	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500Н	
fs2050		Труба питающая Ж5-ОС2Т-3 03.040	—	Длина - 320	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3019		Труба питающая Ж5-ОС3-НС 03.010А	—	Длина - 455	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС3-НС	





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2051		Труба питающая Ж5-ОСН-С 03.010	—	Длина - 455	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3018		Труба питающая Ж5-ОСЦП-1 03.023А	—	Длина - 225	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	
fs5386		Труба питающая Ж5-ОСЦП-3 03.055	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОСЦП-5	
fs3020		Труба питающая с диском Г9-ОЦМ-5 04.020	—	Длина - 195	Приемно-отводящее устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3380		Труба питающая с диском и гайками ОСЦП-3 03.050	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС3-НС, ОСЦП-3	
fs2052		Труба питающая с диском напорным Г9-ОМА	—	Длина - 170	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М	
fs4080		Труба приемная Г9-ОСК 04.030	1	Длина - 360	Приемно-выводное устройство	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs3381		Труба приемная с диском напорным (Г9-ОСК 04.040) Г9-ОСК 04.030	1	Длина - 360	Приемно-выводное устройство	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs3021		Труба центральная Г9-ОМА 23.008	—	Длина - 170	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М	
fs4079		Труба центральная ОМА-3М 24-02-15/1	—	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М	





















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4081		Труба центральная ОСЦП-1 04.001	—	—	Приемно-выводное устройство	ОСЦП-1	
fs4082		Труба центральная ОСЦП-10М ОСН-С 04.020	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3022		Трубка гидроузла подпитывающая ОСН-С 01.080	—	Длина - 375	Гидросистема	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2053		Трубка Ж5-ОСТ-3 03.065Э	—	Длина - 137	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs5443		Трубка Ж5-ОСЦП-1 03.054	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	






Узлы вала

Товаров: 27

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6282		Узел вала вертикального 01.020 на ОСЦП-3 ММЗС	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3029		Узел вала вертикального А1-ОЦМ-5 А1-ОЦМ-10	—	—	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3030		Узел вала вертикального Г9-ОМА, Г9-ОСП	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3031		Узел вала вертикального Г9-ОС2К	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3032		Узел вала вертикального Г9-ОСК	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs5169		Узел вала вертикального Ж5-ОСБ-1000 ПЛАВА-500 в сборе	1	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСБ-1000	
fs5122		Узел вала вертикального Ж5-Плава-ОС-5 01.130 в сборе	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs2054		Узел вала вертикального МУ-1М 01.020 на Ж5-ОС2-Д-500 ОС2-Т3	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5506		Узел вала вертикального МУ-1М 01.020-02 для Ж5-ОСЦП-3 ОО-5 и ОО-10	1	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-5, Ж5-Плава-ОО-10	
fs2055		Узел вала вертикального ОМЕ-С 01.020	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs4085		Узел вала вертикального ОМЕ-С 01.020-01	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2056		Узел вала вертикального ОМЕ-С 01.020-02	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС	
fs3033		Узел вала вертикального ОСЗ-НС, ОХ2-С	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs5609		Узел вала вертикального ОСЦП-1 20.601	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	



Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5073		Узел вала вертикального Плава-ОБ-5 01.020 в сборе	1	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОБ-5, Ж5-Плава-ОО-5	
fs3034		Узел вала горизонтального А1-ОЦМ-5, А1-ОЦМ-10	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3383		Узел вала горизонтального без диска ПСУ-1 00.060	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs3384		Узел вала горизонтального в сборе ПСУ-1 00.060	1	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3035		Узел вала горизонтального Г9-ОС2К	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs3036		Узел вала горизонтального Г9-ОСК	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs3385		Узел вала горизонтального Ж5-ОС3-НС	—	—	Сепаратор в сборе	Ж5-ОС3-НС	
fs5507		Узел вала горизонтального Ж5-ОСЦП-3 на диске упругом мех тахометр	1	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОО-5, Ж5-Плава-ОО-10	
fs3040		Узел вала горизонтального Ж5-ОХ2-С 01.040	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОХ-2С	
fs3037		Узел вала горизонтального МУ-2 ОС2-НС 01.040	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3038		Узел вала горизонтального МУ-2 ОС2-НС 01.040-02	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3388		Узел вала горизонтального МУ-2 ОСН-С 01.040-03	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3039		Узел вала горизонтального МУ-2 ОСН-С 01.040-04	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОСН-С	

Упоры

















Товаров: 6

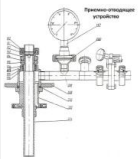













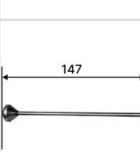





Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3391		Упор Г9-ОСП 01.017	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs4086		Упор Г9-РТ-ОМ-4,6М 01-02-14	—	—	Вал вертикальный	Г9-РТ-ОМ-4,6М	
fs2057		Упор Ж5-МУ-1 01.062 Стаканчик ПСУ-1	6	Наружный диаметр - 31	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3	
fs2058		Упор Ж5-МУ-1М 01.024	—	Наружный диаметр - 72	Вал вертикальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3392		Упор Ж5-ОСБ 01.007	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОСБ-1000	















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2059		Упор МУ-2 01.024	—	Наружны й диаметр - 120	Вал вертикаль ный	Г9-ОСК	

Устройства приемно-отводящие

Товаров: 25



















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5040		Клапан НМУ 01.002	—	—	Приемно- отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава- ОСК-1	
fs5038		Патрубок НМУ 00.001	—	—	Приемно- выводное устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава- ОСК-1	
fs4441		Патрубок ОМ-1 40.008	—	—	Приемно- выводное устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава- ОСК-1	
fs3237		Патрубок отводящий Ж5- ОС2-Д500 03.010	—	—	Приемно- выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500	
fs4005		Патрубок РТОМ-4,6 03.020	—	—	Приемно- выводное устройство	Г9-РТОМ-4,6М	
fs4035		Поплавок Ж5-СОМЗ-1000 03.050	—	—	Приемно- выводное устройство	Ж5-ОСБ-1000, Г9- Самур-600	
fs3271		Приемно-выводное устройство (посуда) Ж5- ОСБ 05.000	—	—	Приемно- выводное устройство	Ж5-ОСБ-1000	
fs5014		Приемно-выводное устройство ОМ-1 40.130	1	—	Приемно- отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава- ОСК-1	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3273		Приемно-отводящее устройство Ж5-ОС2-Д-500 13.000	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500Н	
fs3053		Приемно-отводящее устройство Ж5-ОС2-Д500 03.000Э	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3275		Приемно-отводящее устройство Ж5-ОС2-Т3 03.000	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs4333		Приемно-отводящее устройство Ж5-ОС2-Т3 в сборе	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5823		Приемно-отводящее устройство Ж5-Плава-005 03.000	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-Плава-00-5	
fs4048		Регулятор в сборе ОСП 13.120 (13.086 рукоятка 13.085 поршень)	—	—	Приемно-выводное устройство	Г9-ОМА-3М, Г9-ОС2К, Г9-ОСК, Г9-ОСП	
fs5037		Тройник ОМ-1 40.007	—	—	Приемно-выводное устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3390		Указатель Ж5-ОСТ-3 03.080 поплавков	—	Длина - 147	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2Т-3	
fs5411		Указатель ОСЦП-1 03.140 поплавков	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСЦП-1	
fs3048		Устройство приемно-выводное Г9-ОСК Г9-ОС2К	—	—	Приемно-выводное устройство	Г9-ОС2К, Г9-ОСК	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3049		Устройство приемно-выводное ОСН-С ОС2-НС 03.000	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs4087		Устройство приемно-выводное Самур-600 03.000	—	—	Приемно-выводное устройство	Г9-Самур-600	
fs3050		Устройство приемно-отводящее Г9-ОМА 23.000	—	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОМА-3М	
fs3051		Устройство приемно-отводящее Г9-ОСП 13.000	—	—	Приемно-отводящее устройство	Г9-ОСП	
fs3052		Устройство приемно-отводящее Г9-ОЦМ-5 Г9-ОЦМ-10	—	—	Приемно-отводящее устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3874		Приемно-выводное устройство из нержавеющей стали (посуда) Ж5-ОСБ 04.000	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОСБ-1000	
fs4356		Нормализатор молока для приемно-выводного устройства сепаратора	—	—	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-Плава-ОС-5, ОСЦП-1, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5, ОСЦП-10, ОСЦП-1,5	

Фланцы



Товаров: 15

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2060		Фланец А1-ПСУ 00.068	—	Наружный диаметр - 210	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3393		Фланец Г9-ОСК 01.047	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs2061		Фланец Г9-ОСП 01.023	—	Наружный диаметр - 210	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Г9-ОЦМ-15	
fs5067		Фланец гидроузла А1-ОЦМ	—	Наружный диаметр - 100	Гидросистема	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5, Г9-ОЦМ-10, Г9-ОЦМ-5	
fs2062		Фланец Ж5-МУ-3 01.026	—	Наружный диаметр - 330	Вал горизонтальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs4090		Фланец МУ-2 01.046	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs4091		Фланец МУ-2 ОСК	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3055		Фланец МУ-2 ОСН-С 01.045	—	Наружный диаметр - 330	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3394		Фланец ОМ-1 01.413	1	—	Приемно-отводящее устройство	ОМ-1А, Ж5-Плава-ОСК-1	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2063		Фланец OME-C 03.009	—	Наружный диаметр - 145	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3056		Фланец OC2-D-500 00.004	—	Наружный диаметр - 235	Корпус	Ж5-ОС2-Д500	
fs2064		Фланец OC2-НС 01.045	—	Наружный диаметр - 330	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2065		Фланец OC2T-3 00.001	—	Наружный диаметр - 128	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3396		Фланец переходной OME 01.041	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs4094		Цилиндр поршня PTOM-4,6M 02.021	—	—	Барабан	Г9-PTOM-4,6M	




Форсунки

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4092		Форсунка Г9-PT-OM-4,6M 01-100	—	—	Привод	Г9-PTOM-4,6M	
fs4093		Форсунка Г9-PT-OM-4,6M 01.110	—	—	Привод	Г9-PTOM-4,6M	

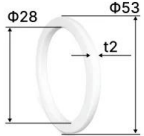











Чашки

















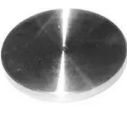





Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4361		Чаша Ж5-ОСБ 01.014-01	—	—	Станина	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3397		Чашка ОМ-1 01.401	—	—	—	—	

Шайбы

Товаров: 25

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6184		Прокладка шайба Ж5-ОСЦП-3 00.008	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОС2-Д500Н	
fs3057		Шайба 24 Ж5-МУ-1М 01.072 ГОСТ 11872-80	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3058		Шайба 27 ГОСТ 11872-80	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3400		Шайба 30 ГОСТ 11872-80	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5404		Шайба 33 ГОСТ 11872-73	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs3059		Шайба 39 ГОСТ 11872-80 Н39.01.016	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3060		Шайба 42 ГОСТ 11872-80	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОС2К, Ж5-ОС3-НС, Ж5-Плава-ОБ-5	
fs3061		Шайба 56 ГОСТ 11872-89	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3062		Шайба 60 ГОСТ 11872-80	—	—	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС	
fs3063		Шайба 68 ГОСТ 11872-80	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2066		Шайба Ж5-МУ-3 01.084	—	Внутренний диаметр - 60	Вал вертикальный	Ж5-ОХ-2С	
fs4995		Шайба Ж5-ОСЦП-3 03.023	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3	
fs4096		Шайба М18 2Н.18.11.40Х.016 ГОСТ 11872-88	—	—	Вал горизонтальный	ОСЦП-1, ОСРП-1,5, Г9-Самур-600	
fs3407		Шайба МУ-1 01.094	1	—	Привод	Ж5-ОС3-НС	
fs3408		Шайба ОСН-С 03.013	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs3409		Шайба ОСН-С 03.034	—	—	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОХ-2С	
fs4097		Шайба регулировочная 00.001	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Ж5-ОСН-С, ОСЦП-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3410		Шайба регулировочная А1-ОЦМ -5 (-10)	—	—	—	—	
fs2067		Шайба регулировочная Г9-ОСП 01.016	—	Наружный диаметр - 54	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОС2К, Г9-ОСК	
fs3064		Шайба регулировочная Ж5-МУ-1 01.037	—	Наружный диаметр - 54	Вал вертикальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2068		Шайба регулировочная ОС2Т-3 00.003	—	Внутренний диаметр - 84	Приемно-отводящее устройство	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs5172		Шайба стопорная Ж5-МУ-1М 01.129	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2069		Шайба упорная Г9-ОСП 01.008	—	Наружный диаметр - 55	Вал вертикальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП	
fs3411		Шайба(Алюм) Ж5-ОМЕ-С 03.003	—	64,4x50,4 x4	—	—	
fs3412		Шайба(Алюм) Ж5-ОСН 03.007	—	50x42x2,5	—	—	

Шестерни

Товаров: 15

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs4098		Шестерня А1-ОХО 01.012	—	—	Вал вертикальный	А1-ОХО-10, А1-ОЦР-5	
fs2070		Шестерня А1-ПСУ-1 00.032	—	Наружный диаметр - 47, число зубьев - 21	Тахометр	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2071		Шестерня А1-ПСУ-1 00.070	—	Наружный диаметр - 190, число зубьев - 59	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs2072		Шестерня А1-ПСУ-2 00.051-02	—	Наружный диаметр - 84, число зубьев - 17	Вал вертикальный	Г9-ОС2К	
fs3066		Шестерня А1-ПСУ-2 00.058	—	Наружный диаметр - 66, число зубьев - 23	Вал горизонтальный	Г9-ОС2К	
fs2073		Шестерня ВСП 01.036	—	Наружный диаметр - 96, число зубьев - 20	Вал вертикальный	Ж5-ОМ2-ЕС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2074		Шестерня ВСП 01.036-01	—	Наружный диаметр - 96, число зубьев - 16	Вал вертикальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2075		Шестерня Ж5-МУ-1М 01.115	—	Наружный диаметр - 23	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОХ-2С, Ж5-Плава-Об-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	
fs3067		Шестерня Ж5-МУ-3 01.015	—	Наружный диаметр - 97, число зубьев - 17	Вал вертикальный	Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОХ-2С	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs2076		Шестерня Ж5-МУ-3 01.028	—	Наружный диаметр - 72, число зубьев - 19	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЗ-НС	
fs5121		Шестерня Ж5-Плава-ОС-5 01.128-02	—	—	Вал вертикальный	Ж5-Плава-ОС-5	
fs2077		Шестерня МУ-1 01.125-01	—	Наружный диаметр - 52, число зубьев - 20	Тахометр	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОСЗ-НС, Ж5-Плава-ОБ-5, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs2078		Шестерня ОМ-1 20.070	—	Наружный диаметр - 118, число зубьев - 62	Вал горизонтальный	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000	
fs5043		Шестерня ОМ-1 20.606	—	Наружный диаметр - 118, число зубьев - 62	Пульсатор	Ж5-ОСЦП-1, ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3068		Шестерня ОМЕ 01.037	—	Наружный диаметр - 84, число зубьев - 17	Вал вертикальный	Г9-ОСК	

Шпиндели

Товаров: 4




















Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5044		Шпиндель ОМ-1 01.090	—	Наружный диаметр - 118, число зубьев - 62	Тормоз, Сепаратор в сборе	Ж5-ОСЦП-1, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5431		Шпиндель тормоза Ж5-МУ-2 01.100-01	—	—	Тормоз	Ж5-ОС2-Д500Н	
fs2079		Шпиндель тормоза Ж5-ОМБ-4С 00.020	—	Тормоз	Тормоз	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОСЗ-НС	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5088		Штифт Ж5-СОМ-3-1000 01.028	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-Плава-ОСК-1	

Шпонки

Товаров: 17

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3071		Шпонка 10x8x28 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-15	
fs3072		Шпонка 10x8x40 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3073		Шпонка 10x8x50 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3074		Шпонка 10x8x56 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	
fs3075		Шпонка 12x8x32 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3076		Шпонка 12x8x40 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs5538		Шпонка 12x8x50 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3599		Шпонка 14x9x36 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС	
fs3077		Шпонка 14x9x50 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3078		Шпонка 14x9x56 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал вертикальный	Г9-ОСК	
fs3079		Шпонка 14x9x80 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3080		Шпонка 16x10x50 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Г9-ОСК	
fs5083		Шпонка 2-5x5x32 ГОСТ 23360-78	1	5x5x32	Вал горизонтальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs5082		Шпонка 6x6x32 DIN 6885, форма А, нержавеющая сталь А4	1	—	Вал горизонтальный	ОМ-1А, Ж5-ОСБ-1000, Ж5-Плава-ОСК-1	
fs3081		Шпонка 8x7x28 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	
fs3082		Шпонка 8x7x40 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3083		Шпонка 8x7x50 ГОСТ 23360-78	—	—	Вал горизонтальный	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-5	

Штуцеры

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3420		Штуцер АРЦГ 04.081	—	—	Приемно-выводное устройство	А1-ОЦМ-10, А1-ОЦМ-15, А1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, Ж5-ОСЦП-3, Ж5-ОХ-2С	
fs3085		Штуцер Ж5-ОМЕ-С 00.002	—	Длина - 75	Станина	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М	
fs3086		Штуцер Ж5-ОСТ-3 03.083	—	Резьба М20	Приемно-выводное устройство	Ж5-ОМ2-ЕС, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОМЕ-С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОСН-С, Ж5-ОС2-НС, Ж5-ОС2Т-3, ВВЦГ-5, ВВЦГ-10, ОСЦП-10М, Г9-ОСП-5	



Запчасти для гомогенизаторов

Товаров: 460

Блоки

Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5854		Блок выходной ГМ5,00-03.23.000	1	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs3606		Блок плунжерный в сборе К5-ОГА-1,25 02.000СБ (ручное управление)	1	—	Гомогенизатор	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3604		Блок плунжерный в сборе А1-ОГМ 02.000СБ (ручное управление)	1	—	Гомогенизатор	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs4331		Блок плунжерный на К5-ОГА-1,25 с плунжерами и манометрической головкой	1	—	Плунжерный блок, Гомогенизатор	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs4330		Блок плунжерный на А1-ОГМ с плунжерами и манометрической головкой	1	—	Плунжерный блок, Гомогенизатор	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3610		Блок-деталь К5-ОГА-1,25 02.002-07 (ручное управление)	1	475x175x120	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3608		Блок-деталь А1-ОГМ 02.001-07 (ручное управление)	1	540x170x125	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3609		Блок-деталь К5-ОГА-1,25 02.002-07 (гидравлическое управление)	1	475x175x120	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3607		Блок-деталь А1-ОГМ 02.001-07 (гидравлическое управление)	1	540x172x125	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3605		Блок плунжерный в сборе К5-ОГА-1,25 02.000СБ (гидравлическое управление)	1	—	Гомогенизатор	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3603		Блок плунжерный в сборе А1-ОГМ 02.000СБ (гидравлическое управление)	1	—	Гомогенизатор	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

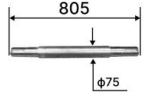

Болты

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3611		Болт шатунный с гайкой и шплинтом А1-ОГМ 01.033 ф18	6	Длина - 132, диаметр - 18	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3612		Болт шатунный с гайкой и шплинтом А1-ОГМ 01.033 ф20	6	Длина - 132, диаметр - 20	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3614		Болт шатунный с гайкой и шплинтом К5-ОГ2А-1,25 08.001 ф14	6	Длина - 132, диаметр - 14	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3613		Болт шатунный с гайкой и шплинтом К5-ОГ2А-1,25 ф12	6	Длина - 132, диаметр - 12	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	









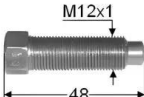

Валы

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5855		Вал ГМ5,00-03.10.022	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	

Винты



Товаров: 5

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3615		Винт А1-ОГМ 01.038М	1	Длина - 67, внешний диаметр - М36х2	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3616		Винт А1-ОГМ 05.062МА	2	Длина - 100, внешний диаметр - М20х1,5	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5856		Винт ГМ5,00-02.11.001	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs3617		Винт К5-ОГА-1,2 05.005	2	Длина - 85, внешний диаметр - М20х1,5	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3618		Винт К5-ОГА-1,2 07.019	1	Длина - 48, диаметр - М12х1	Предохранительный клапан	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Вкладыши

Товаров: 25

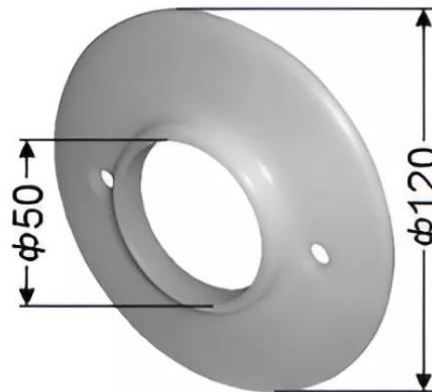
Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6005		Вкладыш номинал 2101-1004058-P2	3	Внутренний диаметр - 48, ширина - 20	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ0,50	
fs6006		Вкладыш номинал A23.01-108-330СБЛ2Н2	3	Внутренний диаметр - 100, ширина - 48	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	
fs6007		Вкладыш номинал A23.01-7401А-01	3	Внутренний диаметр - 68, ширина - 37	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ1,25, ГМ2,5 до 2008г.	
fs6008		Вкладыш номинал Д21-104150А2-Н2	3	Внутренний диаметр - 64,5, ширина - 31	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs3622		Вкладыш номинал К5-ОГ2А-1,25 01.011/01.012 P2 ф76,5	3 пары(1 компле кт)	Внутренний диаметр - 76,5, ширина - 39	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs6009		Вкладыш ремонтный 2101-1004058-P3	3	Внутренний диаметр - 47,8, ширина - 20	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ0,50	
fs6010		Вкладыш ремонтный 2101-1004058-P4	3	Внутренний диаметр - 47,5, ширина - 20	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ0,50	
fs3624		Вкладыш ремонтный А1-ОГ2М А23.01-14.001 P1	3 пары(1 компле кт)	Внутренний диаметр - 132,4	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs6011		Вкладыш ремонтный А23.01-108-330СБЛ2Р1	3	Внутренний диаметр - 99,5, ширина - 48	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	
fs6012		Вкладыш ремонтный А23.01-108-330СБЛ2Р2	3	Внутренний диаметр - 99, ширина - 48	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6013		Вкладыш ремонтный А23.01-7401А-01Р1	3	Внутренний диаметр - 67,5, ширина - 37	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ1,25, ГМ2,5 до 2008г.	
fs6014		Вкладыш ремонтный А23.01-7401А-01Р2	3	Внутренний диаметр - 67, ширина - 37	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ1,25, ГМ2,5 до 2008г.	
fs6015		Вкладыш ремонтный Д21-104150А2-Р1	3	Внутренний диаметр - 64, ширина - 31	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs6016		Вкладыш ремонтный Д21-104150А2-Р2	3	Внутренний диаметр - 63,5, ширина - 31	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs3628		Вкладыш ремонтный К5-ОГ2А-1,25 01.011/012 Р3	3 пары(1 комплект)	Внутренний диаметр - 75,75, ширина - 39	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3629		Вкладыш ремонтный К5-ОГ2А-1,25 01.011/012 Р4	1 комплект	Внутренний диаметр - 75,0, ширина - 39	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3620		Вкладыш номинал А1-ОГМ 01.007М/01.009М ф130	3 комплекта	Внутренний диаметр - 130,0	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3619		Вкладыш номинал А1-ОГ2М А23.01-14.001 Н1	3 пары	Внутренний диаметр - 132,9	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3626		Вкладыш ремонтный А1-ОГМ 01.007М/01.009М ф130	3 пары	Внутренний диаметр - 130 (размер под заказ)	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3625		Вкладыш ремонтный А1-ОГ2М А23.01-14.001 Р2	3 пары(1 комплект)	Внутренний диаметр - 131,9	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3621		Вкладыш номинал А1-ОГМ 01.007М/01.009М ф150	3 пары	Внутренний диаметр - 150,0	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3627		Вкладыш ремонтный А1-ОГМ 01.007М/01.009М ф150	3 пары	Внутренний диаметр - 150 (размер под заказ)	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3623		Вкладыш номинал К5-ОГА-10 ВК-160.01/02 Н1	1 комплект	Внутренний диаметр - 150,0	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	
fs3631		Вкладыш ремонтный К5-ОГА-10 ВК-160.01/02 Р2	5 пар	Внутренний диаметр - 149,0	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	
fs3630		Вкладыш ремонтный К5-ОГА-10 ВК-160.01/02 Р1	1 комплект	Внутренний диаметр - 149,5	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	

Воротники

Товаров: 2



Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3632		Воротник А1-ОГМ 05.045М	2	Внешний диаметр - 30, внутренний диаметр - 10	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10, А1-ОГМ-5, К5-ОГА-1,2, А1-ОГМ-10	
fs3633		Воротник А1-ОГМ 05.045М фторопласт	2	Внешний диаметр - 30, внутренний диаметр - 11,7	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	

Вставки

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3634		Вставка К5-ОГА-1,2 07.031А	1	Длина - 170, внутренний диаметр - 92	Предохранительный клапан	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГА-1,25	

Втулки

Товаров: 28

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3635		Втулка (майонез) А1-ОГМ 05.034М-09	2	Внутренний диаметр - 20	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3636		Втулка /гильза/ А1-ОГ2М 01.032М	3	Длина - 170, внутренний диаметр - 92	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3637		Втулка /гильза/ А1-ОГМ 01.032М	3	Внутренний диаметр - 90,0, длина - 200	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3638		Втулка /гильза/ К5- ОГ2А-1,25 01.005	3	Внутренний диаметр - 80,0, длина - 150	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3639		Втулка /гильза/ К5-ОГА-1,2 01.016	3	Внутренний диаметр - 70,0, длина - 150	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГА-1,25	
fs3640		Втулка /гильза/ ремонтная А1-ОГМ 01.032М	3	Внутренний диаметр - (размер под заказ), длина - 200	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3641		Втулка /гильза/ ремонтная К5-ОГ2А-1,25 01.005	3	Внутренний диаметр - (размер под заказ), длина - 150	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3642		Втулка /гильза/ ремонтная К5-ОГА-1,2 01.016	2	Внутренний диаметр - (размер под заказ), длина - 150	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3644		Втулка /шатунная/ К5-ОГ2А-1,25 01.021	3	Внутренний диаметр - 32	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3645		Втулка /шатунная/ К5-ОГА-1,2 01.021	3	Внутренний диаметр - 28	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3646		Втулка А1-ОГ2М 05.006	2	Внутренний диаметр - 22	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3647		Втулка А1-ОГМ 05.034М	2	Внутренний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-10, А1-ОГМ-5, А1-ОГМ-10	
fs5857		Втулка ГМ0,50-02.00.005	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50, ГМ2,5 до 2008г.	
fs5865		Втулка ГМ0,50М-03.40.004	3	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs5992		Втулка ГМ1,25М-02.00.015	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5862		Втулка ГМ1,25М-02.00.015 (№2)	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5861		Втулка ГМ1,25М-02.10.001	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5864		Втулка ГМ1,25М-03.40.003	3	—	Уплотнение	ГМ1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5860		Втулка ГМ5,00-02.00.007 (№2)	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs5858		Втулка ГМ5,00-02.10.003	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs5863		Втулка ГМ5,00-03.30.004	3	—	Уплотнение	ГМ5,0	
fs5859		Втулка ГМ5,0М-02.00.007-01	—	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0МД	
fs3648		Втулка К5-ОГ2А-1,25 05.007	2	Внутренний диаметр - 18	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3649		Втулка К5-ОГ2А-500 02.005	6	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 25	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3650		Втулка К5-ОГА-1,2 02.006	6	Внешний диаметр - 65	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3651		Втулка К5-ОГА-1,2 05.003	2	Внутренний диаметр - 20x1,5	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3643		Втулка шатуна А1-ОГМ 01.503	3	Внутренний диаметр - 36	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5017		Втулка ГМ2,5-03.50.003	3	Внешний диаметр - 55, внутренний - 50	Плунжерный блок	ГМ2,5	

Гайки

Товаров: 14









Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3652		Гайка А1-ОГМ 01.039М	1	Внутренний диаметр - 36x2	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3653		Гайка А1-ОГМ 05.071МА	2	Внешний диаметр - М52х2	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5641		Гайка А1-ОГМ 05.071МА в сборе со втулкой	2	Внешний диаметр - М52х2	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5871		Гайка ГМ0,50-02.00.011	4	—	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5866		Гайка ГМ1,25М1-03.00.002	3	—	Насос высокого давления	ГМ1,25	
fs5870		Гайка ГМ5,00-03.00.004	3	—	Насос высокого давления	ГМ5,0	
fs3654		Гайка К5-ОГА-1,2 05.002	2	Внешний диаметр - 30, внутренний диаметр - 20х1,5	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3655		Гайка К5-ОГА-1,2 05.071	2	Внутренний диаметр - М52х2	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3656		Гайка корончатая А1-ОГМ 02.009М	3	Внешний диаметр - М62	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3657		Гайка корончатая К5-ОГ2А-500 02.019	3	Внешний диаметр - М39х1,5	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3658		Гайка корончатая К5-ОГА-1,2 02.017	3	Внешний диаметр - М52	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs5867		Гайка с бронзовой втулкой ГМ5,00-02.11.002	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs5869		Контргайка ГМ1,25М1-03.00.001	3	—	Насос высокого давления	ГМ5,0, ГМ1,25	
fs5868		Контргайка ГМ5,00-02.11.002	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	

Гильзы

Товаров: 9

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5874		Гильза распорная ГМ0,50М-03.40.006	3	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs5876		Гильза распорная ГМ1,25-03.10.008	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5880		Гильза распорная ГМ1,25М-03.40.004	3	—	Уплотнение	ГМ1,25	
fs5877		Гильза распорная ГМ2,5-03.50.004	3	—	Уплотнение	ГМ2,5	
fs5872		Гильза распорная ГМ5,00-03.30.006	3	—	Уплотнение	ГМ5,0	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5879		Гильза центрирующая ГМ0,50М-03.40.007	3	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs5878		Гильза центрирующая ГМ1,25М-03.30.007	3	—	Уплотнение	ГМ1,25	
fs5873		Гильза центрирующая ГМ2,5-03.30.007	3	—	Уплотнение	ГМ2,5	
fs5875		Гильза центрирующая ГМ5,00-03.30.007	3	—	Уплотнение	ГМ5,0	

Головки


Товаров: 9

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Тип оборуд. Совм. модель	QR
fs3659		Головка гомогенизирующая А1- ОГМ 05.000СБ (ручное управление)	1	—	Плунжерн ый блок	— А1-ОГ2М-2,5, А1- ОГМ-5	
fs3660		Головка гомогенизирующая К5- ОГА-1,2 05.000СБ (ручное управление)	1	—	Плунжерн ый блок	— К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГА-1,25	
fs3869		Головка манометрическая BG1-E-400 с цифровым манометром DM5001E-400.0 kgf/cm2-42- G1/2	—	Диаметр корпуса: 100	Плунжерн ый блок	— А1-ОГ2М, А1-ОГМ	
fs5539		Головка манометрическая А1-ОГМ BG1-1-400 BG1- М-400 06.000сб	1	—	Плунжерн ый блок	Гомогенизаторы А1-ОГ2М, А1- ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1- ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3661		Головка манометрическая А1-ОГМ BG1-E-400 06.000сб	1	—	Плунжерн ый блок	Гомогенизаторы А1-ОГ2М, А1- ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1- ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Тип оборуд. Совм. модель	QR
fs5881		Головка манометрическая ГМ(400 bar)	1	—	—	—	
fs3662		Головка манометрическая К5-ОГА-1,2 ВГ-250 (250 bar)	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs4387		Головка манометрическая тип ВГ-250 для иностранных гомогенизаторов	1	—	Плунжерный блок	Гомогенизаторы	
fs5085		Демпферы пульсации для гомогенизаторов К5-ОГА-1,25, К5-ОГ2А-1,25А1-ОГМ, А1-ОГ2М	1	—	Плунжерный блок	Гомогенизаторы А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10, А1-ОГМ-5, К5-ОГА-1,2, А1-ОГМ-10, А1-ОГ2М-5	




Диски











Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3665		Диск А1-ОГМ 01.036М	1	Внешний диаметр - 200	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Клапаны

Товаров: 20

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3666		Клапан (майонез) А1-ОГМ 05.053МА-09	2	Диаметр - 15	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3667		Клапан (майонез) К5-ОГА-1,2 05.013-09	2	Диаметр - 16	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3668		Клапан А1-ОГМ 05.053МА	2	Диаметр - 22	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs5883		Клапан входной ГМ0,50-03.22.000	3	—	Гидроблок	ГМ0,50	
fs5885		Клапан выходной ГМ0,50-03.23.000	3	—	Гидроблок	ГМ0,50	
fs5890		Клапан ГМ0,50-02.00.006	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5882		Клапан ГМ0,50М-03.22.000	6	—	Гидроблок	ГМ0,50	
fs5888		Клапан ГМ1,25М-02.00.004	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5886		Клапан ГМ1,25М-03.21.000	6	—	Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5891		Клапан ГМ5,00-02.00.003	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs5887		Клапан ГМ5,00-03.21.000	6	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5889		Клапан ГМ5,0М-03.21.000К	6	—	Гидроблок	ГМ5,0МД	
fs5884		Клапан ГМ5,0М-03.21.003К	6	—	Гидроблок	ГМ5,0МД	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3673		Клапан K5-ОГ2А-500 02.004	6	Диаметр - 17	Плунжерный блок	K5-ОГ2А-500	
fs3674		Клапан K5-ОГА-1,2 02.007	6	Диаметр - 32	Плунжерный блок	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГА-1,25, A1-ОГМ-5, K5-ОГА-1,2	
fs3676		Клапан K5-ОГА-1,2 05.013	2	Диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25	
fs3675		Клапан K5-ОГА-1,2 07.032А	1	Внешний диаметр - 32	Предохранительный клапан	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25	
fs3677		Клапан K5-ОГА-10 02.007	10	Внутренний диаметр - 35	Плунжерный блок	K5-ОГА-10	
fs3679		Клапан предохранительный A1-ОГМ 07.000СБ	1	—	Плунжерный блок	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, A1-ОГМ-5	
fs3680		Клапан предохранительный K5-ОГА-1,2 07.000СБ	1	—	Плунжерный блок	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25, K5-ОГА-1,2	





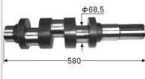

Ключи

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3681		Ключ универсальный A1-ОГМ 02.200М	1	—	Плунжерный блок	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГА-1,25, A1-ОГМ-5, K5-ОГА-1,2, A1-ОГ2М-5	











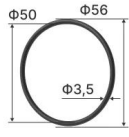

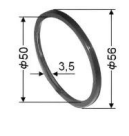

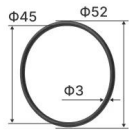

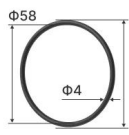

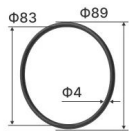

Коленвалы


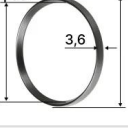

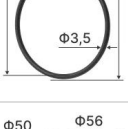
Товаров: 8



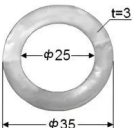




Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3682		Коленвал А1-ОГ2М 01.008 ф132,9	1	Длина - 650, ф - 132,9	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3683		Коленвал А1-ОГ2М-2,5 01.001 ф130	1	Длина - 650, ф - 130	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5	
fs3684		Коленвал А1-ОГ2М-2,5 01.006 ф132,9	1	Длина - 650, ф - 132,9	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5	
fs3685		Коленвал А1-ОГМ 01.005М ф130	1	Длина - 650, ф - 130	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs5010		Коленвал А1-ОГМ 01.005М ф150	1	Длина - 650, ф - 150	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3686		Коленвал К5-ОГ2А-1,25 01.013 ф76,5	1	Длина - 580, ф - 76,5	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3687		Коленвал К5-ОГА-1,2 01.013 Д-68,5	1	Длина - 580, ф - 68,5	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3688		Коленвал К5-ОГА-10 01.000 ф150	1	Длина - 1005, ф - 150	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	

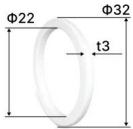

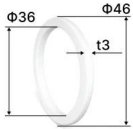

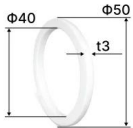



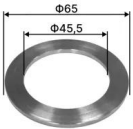





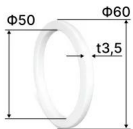





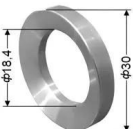

Кольца

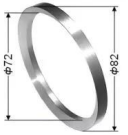

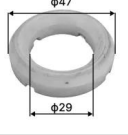







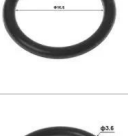



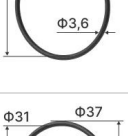

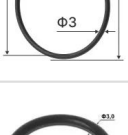



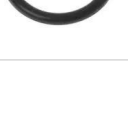

Товаров: 62

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5605		Кольцо 050-056-36-2-2 ГОСТ 9833-73	1	Диаметр штока- 50, диаметр цилиндра-56, внутренний диаметр - 49.(-0.8), толщина (сечение)-3.6 (+0.2, -0.1)	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ-5	
fs5990		Кольцо 080-086-36 ГОСТ 9833-73	—	—	—	—	
fs3689		Кольцо А1-ОГМ 05.054МА	2	Внешний диаметр - 45, внутренний диаметр - 35	Гомогенизирующая головка	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ-5	
fs6030		Кольцо ГМ0,50-03.00.003 (№2)	—	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5897		Кольцо ГМ1,25-03.10.007	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5921		Кольцо ГМ1,25М-03.20.009	10	—	Гомогенизирующая головка, Гидроблок	ГМ5,0	
fs4320		Кольцо ГМ1,25М-03.20.009 (№2)	2	Внешний диаметр - ф56, внутренний диаметр - ф50, толщина 3,5	Гомогенизирующая головка, Предохранительный клапан	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5915		Кольцо ГМ1,25М-03.40.005 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ1,25	
fs5911		Кольцо ГМ1,25М-03.40.006-01(№2)	3	—	Уплотнение	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5920		Кольцо ГМ1,25М-03.40.006-02 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ5,0	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5919		Кольцо ГМ1,25М-03.40.006-04	5	—	Гомогенизирующая головка, Предохранительный клапан	ГМ5,0	
fs5903		Кольцо ГМ1,25М1-03.20.001 (№2)	6	—	Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5904		Кольцо ГМ1,25М1-03.20.001-01 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs5905		Кольцо ГМ1,25М1-03.20.001-02 (№2)	6	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5906		Кольцо ГМ1,25М1-03.20.001-03 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ5,0	
fs5899		Кольцо ГМ1,25М1-03.20.002 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ1,25	
fs5916		Кольцо ГМ1,25М1-03.20.002-01 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ2,5	
fs4321		Кольцо ГМ1.25М-03.40.006-04 (№2)	5	—	Гомогенизирующая головка, Предохранительный клапан	ГМ5,0	
fs5901		Кольцо ГМ2,5-03.50.005 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ2,5	
fs5898		Кольцо ГМ5,00-03.10.007	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5908		Кольцо ГМ5,00-03.30.008 (№2)	3	—	Уплотнение	ГМ5,0	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5991		Кольцо ГМ5,0М-03.17.004	—	—	—	—	
fs5894		Кольцо защитное ГМ5,0М-03.30.004	3	—	Уплотнение	ГМ5,0МД	
fs3690		Кольцо К5-ОГ2А-500 02.009	3	Внешний диаметр – 35, внутренний диаметр – 25, толщина – 3	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-500	
fs3691		Кольцо К5-ОГА-1,2 02.012	6	Внешний диаметр – 65, внутренний диаметр – 48	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3692		Кольцо К5-ОГА-1,2 05.014	2	Внешний диаметр – 35, внутренний диаметр – 20	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3693		Кольцо нажимное А1-ОГ2М 02.007Н для сальниковой набивки	3	Внешний диаметр – 65, внутренний диаметр – 45,5	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3694		Кольцо нажимное А1-ОГМ 02.007М для манжет	3	Внешний диаметр – 65, внутренний диаметр – 45	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3695		Кольцо нажимное К5-ОГ2А-500 02.007 для манжет	3	Внешний диаметр – 37, внутренний диаметр – 18,4	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-500	
fs3696		Кольцо нажимное К5-ОГ2А-500 02.007Н для сальниковой набивки	3	Внешний диаметр – 37, внутренний диаметр – 18,4	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-500	
fs3697		Кольцо нажимное К5-ОГА-1,2 02.003 для манжет	3	Внешний диаметр – 48, внутренний диаметр – 28	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3698		Кольцо нажимное К5-ОГА-1,2 02.003Н для сальниковой набивки	3	Внешний диаметр – 48, внутренний диаметр – 28,5	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5917		Кольцо опорное (фторопласт) ГМ0,50М-03.40.005	9	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs5900		Кольцо опорное (фторопласт) ГМ1,25М-03.30.005	9	—	Уплотнение	ГМ1,25	
fs5895		Кольцо опорное (фторопласт) ГМ2,5-03.30.005	9	—	Уплотнение	ГМ2,5	
fs5912		Кольцо опорное (фторопласт) ГМ5,00-03.30.005	9	—	Уплотнение	ГМ5,0	
fs3699		Кольцо опорное А1-ОГ2М 02.006Н для сальниковой набивки	3	Внешний диаметр – 65, внутренний диаметр – 45,5	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3700		Кольцо опорное А1-ОГМ 01.025М	3	Внешний диаметр – 108, внутренний диаметр – 92	Кривошипно- шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3701		Кольцо опорное А1-ОГМ 02.006М	3	Внешний диаметр – 64, внутренний диаметр – 46	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1- ОГ2М-5	
fs5914		Кольцо опорное ГМ5,0М-03.30.005	3	—	Уплотнение	ГМ5,0МД	
fs3702		Кольцо опорное К5-ОГ2А-1,25 01.008	3	Внешний диаметр – 32, внутренний диаметр – 82	Кривошипно- шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3703		Кольцо опорное К5-ОГ2А-500 02.012	3	Внешний диаметр – 28,5, внутренний диаметр – 19	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-500	
fs3704		Кольцо опорное К5-ОГ2А-500 02.012Н	6	Внешний диаметр – 30, внутренний диаметр – 18,4	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-500	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3705		Кольцо опорное К5-ОГА-1,2 01.021	3	Внешний диаметр – 82, внутренний диаметр – 72	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3706		Кольцо опорное К5-ОГА-1,2 02.001	3	Внешний диаметр – 47, внутренний диаметр – 29	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3707		Кольцо опорное К5-ОГА-1,2 02.001Н	3	Внешний диаметр – 48, внутренний диаметр – 28,5	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3708		Кольцо распорное (майонез) К5-ОГА-1,2 05.028	2	Внешний диаметр – 20	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs4317		Кольцо резиновое 023-028-30-2-2 9833-73 (18829-73)	2	Внутренний диаметр – 28, внутренний диаметр – 23, сечение кольца – 3	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3709		Кольцо резиновое А1-ОГ2М 017-022-30	4	Внутренний диаметр – 16,6, толщина – 3	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3710		Кольцо резиновое А1-ОГ2М 026-032-36	4	Внутренний диаметр – 25,5, толщина – 3,6	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5893		Кольцо резиновое ГМ0,50-02.00.001	14/16/12	—	Гомогенизирующая головка, Предохранительный клапан, Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ5,0 до 2008г.	
fs5909		Кольцо резиновое ГМ0,50-03.40.008	3	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs3711		Кольцо резиновое К5-ОГ2А-1,25 013-018-30	4	Внутренний диаметр – 13, толщина – 3	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3712		Кольцо резиновое К5-ОГ2А-1,25 024-028-25	4	Внутренний диаметр – 24, толщина – 2,5	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3713		Кольцо резиновое К5-ОГ2А,ОГ2М 042-050-46	4	Внутренний диаметр - 41, толщина - 4,6	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	A1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3714		Кольцо резиновое К5-ОГА-1,2 01.034	1	Внутренний диаметр - 141,5, толщина - 3,6	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs5892		Кольцо уплотнительное ГМ1,25М-02.00.003 (№2)	8/8/12	—	Гомогенизирующая головка, Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ5,0 до 2008г.	
fs5896		Кольцо центрирующее (бронза) ГМ0,50М-03.40.001	6	—	Уплотнение	ГМ0,50	
fs5907		Кольцо центрирующее (бронза) ГМ1,25М-03.30.001	6	—	Уплотнение	ГМ1,25	
fs5902		Кольцо центрирующее (бронза) ГМ2,5-03.30.001	6	—	Уплотнение	ГМ2,5	
fs5910		Кольцо центрирующее (бронза) ГМ5,00-03.30.001	6	—	Уплотнение	ГМ5,0	
fs5913		Кольцо центрирующее ГМ5,0М-03.30.001	3	—	Уплотнение	ГМ5,0МД	



Комплекты

Товаров: 7

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3715		Комплект деталей для перехода с гидравлического на ручное управление А1-ОГМ	1	—	Плунжерный блок	А1-ОГМ	
fs3716		Комплект деталей для перехода с гидравлического на ручное управление К5-ОГА-1,2	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГА-1,2	
fs3717		Комплект деталей для перехода с ручного на гидравлическое управление А1-ОГ2М	1	—	Плунжерный блок	А1-ОГ2М	
fs3718		Комплект деталей для перехода с ручного на гидравлическое управление К5-ОГ2А-1,25	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3719		Комплект колец уплотнительных А1-ОГ2М 02.011 (6шт.)	1	Внешний диаметр - 65, внутренний диаметр - 45	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3720		Комплект колец уплотнительных К5-ОГА-1,2 02.011 (6шт.)	1	Внешний диаметр - 48, внутренний диаметр - 28	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3721		Комплект колец уплотнительных К5-ОГА-10 02.011 (10шт.)	1	Внешний диаметр - 65, внутренний диаметр - 45	Плунжерный блок	К5-ОГА-10	

Контргайки

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3722		Контргайка А1-ОГМ 05.061МА	2	Внешний диаметр - 60, внутренний диаметр - 20x1,5	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Корпуса



















Товаров: 18

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3723		Корпус 1-й ступени А1-ОГМ 05.051МА	1	—	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs4939		Корпус 1-й ступени К5-ОГА-1,2 05.016	1	—	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3724		Корпус 1-й ступени К5-ОГА-1,2 05.051	1	—	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3725		Корпус 2-й ступени А1-ОГМ 05.800МА	1	—	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs4940		Корпус 2-й ступени К5-ОГА-1,2 05.029	1	—	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3726		Корпус 2-й ступени К5-ОГА-1,2 05.800	1	—	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs5929		Корпус ГМ0,50М-03.22.001	6	—	Гидроблок	ГМ0,50	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5924		Корпус ГМ1,25М-03.21.001	6	—	Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5926		Корпус ГМ5,00-03.20.002	3	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5922		Корпус ГМ5,00-03.21.001	6	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5923		Корпус ГМ5,0М-03.21.100К	6	—	Гидроблок	ГМ5,0МД	
fs6028		Корпус подшипника ГМ1,25М-03.10.011	—	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs6027		Корпус подшипника ГМ1,25М-03.10.013	—	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5930		Корпус подшипника ГМ5,0-03.10.016	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5927		Корпус подшипника ГМ5,00-03.10.011	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5928		Корпус подшипника ГМ5,00-03.10.013	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5931		Корпус подшипника ГМ5,00-03.10.013 тип 2	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5925		Корпус подшипника ГМ5,00-03.10.017	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	

Кривошипно-шатунный механизм



Товаров: 9

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5736		Комплект для перехода на кривошипно-шатунный механизм А1-ОГМ 01.000сб. Д-130	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3727		Кривошипно-шатунный механизм А1-ОГ2М 01.000сб. Д-132,9	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3728		Кривошипно-шатунный механизм А1-ОГ2М-2,5 01.000сб. Д-130	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5	
fs3729		Кривошипно-шатунный механизм А1-ОГ2М-2,5 01.000сб. Д-132,9	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5	
fs3730		Кривошипно-шатунный механизм А1-ОГМ 01.000сб. Д-130	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3731		Кривошипно-шатунный механизм А1-ОГМ 01.000сб. Д-150	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3732		Кривошипно-шатунный механизм К5-ОГ2А-1,25 01.000сб.	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3733		Кривошипно-шатунный механизм К5-ОГА-1,2 01.000сб.	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3734		Кривошипно-шатунный механизм К5-ОГА-10 01.000сб. Д-150	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	

Крышки

Товаров: 12









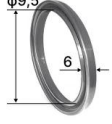

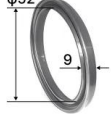







Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3735		Крышка А1-ОГМ 01.013М	3	Внешний диаметр - 120, внутренний диаметр - 50	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3736		Крышка А1-ОГМ 01.037М	1	Внешний диаметр - 240	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3737		Крышка А1-ОГМ 02.002	3	116x116	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3738		Крышка А1-ОГМ 02.018М	3	95x105	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5932		Крышка ГМ1,25-03.10.006	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs6029		Крышка ГМ1,25-03.10.014	—	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5934		Крышка ГМ5,00-03.10.014	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5933		Крышка ГМ5,00-03.10.018	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5935		Крышка ГМ5,00-03.10.018-01	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs3739		Крышка К5-ОГА-1,2 02.014	3	98x98	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3740		Крышка К5-ОГА-1,2 02.015	3	92x92	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3741		Крышка К5-ОГА-1,2 02.031	2	95x105	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Манжеты













Товаров: 16

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6176		Манжета 1-32x22 ГОСТ 14896-84	1	Диаметр цилиндра - 32, диаметр штока - 22, высота - 7.0 (± 0.2)	Уплотнение	ГМ0,50	
fs3742		Манжета А1-ОГМ 04.028А	21-33	Внешний диаметр - 65, внутренний диаметр - 45	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГА-10, А1-ОГМ-5, А1-ОГМ-10, А1-ОГ2М-5	
fs6003		Манжета ГМ5,0М-03.30.006	—	—	—	—	
fs3743		Манжета К5-ОГА-1,2 02.002	30	Внешний диаметр - 48, внутренний диаметр - 28	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs5994		Манжета резиновая 1-20x12-2	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ1,25, ГМ0,50, ГМ2,5 до 2008г.	
fs5995		Манжета резиновая 1-30x20-2	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0 до 2008г.	
fs5993		Манжета резиновая 1-32x22-2	9	—	Уплотнение	ГМ0,50	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5996		Манжета резиновая 1-38x28-6	9	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ0,50	
fs5997		Манжета резиновая 1-46x36-2	9	—	Уплотнение	ГМ1,25 до 2008г.	
fs5998		Манжета резиновая 1-50x40-2	9	—	Уплотнение	ГМ2,5 до 2008г.	
fs5999		Манжета резиновая 1-50x40-6	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs6000		Манжета резиновая 1-55x45-6	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs6001		Манжета резиновая 1-70x55-2	9	—	Уплотнение	ГМ5,0	
fs6002		Манжета резиновая 1-71x56-2	9	—	Уплотнение	ГМ5,0 до 2008г.	
fs6004		Манжета шляпная Н50-2	3	—	Крышка	ГМ5,0	
fs4322		Манжета 1.1-25x42-1 ГОСТ 8752-79	—	—	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	

Манометры

Товаров: 6

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3601		Амперметр измеритель переменного тока Э8031-М1 30А	1	—	Гомогенизатор	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs3602		Амперметр измеритель переменного тока Э8031-М1 50А	1	—	Гомогенизатор	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs3744		Манометр МТИ-160 (МП 4У-400)	1	—	Манометрическая головка	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs3746		Манометр МТП-3М 60x60	1	—	Гомогенизатор	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs3747		Манометр с мембранным разделителем заправленный А1-ОГМ (400 bar)	1	—	Плунжерный блок	A1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3748		Манометр с мембранным разделителем заправленный К5-ОГА-1,2 (250 bar)	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Мембраны

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3749		Мембрана Rm-BG-E	1	Внешний диаметр - 24	Манометрическая головка BG	A1-OG2M, A1-OG2M-2,5, A1-OGM, K5-OG2A-1,25, K5-OG2A-500, K5-OGA-1,25, K5-OGA-10	

Муфты

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5936		Муфта ГМ5,0М-03.00.003	3	—	Насос высокого давления	ГМ5,0МД	

Направляющие

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5937		Направляющая ГМ1,25М-02.00.006	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5938		Направляющая ГМ1,25М-02.00.008	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ1,25 до 2008г.	
fs5939		Направляющая ГМ5,00-02.00.006	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	

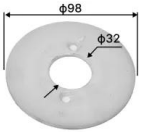

Насосы

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3751		Насос шестеренчатый АГ11-11	1	13x9x10	Кривошипно-шатунный механизм	A1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs3752		Насос шестеренчатый с двигателем БГ11-11	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	A1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	

Отражатели

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3753		Отражатель К5-ОГА-1,2 01.031	3	Внешний диаметр - 98, внутренний диаметр - 32	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Пальцы

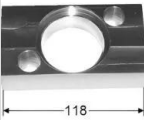

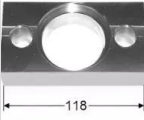

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5940		Палец ГМ1,25М-03.12.000	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs3754		Палец шатуна А1-ОГМ 01.011М	3	Длина - 80, внешний диаметр - 36	Кривошипно-шатунный механизм	A1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3755		Палец шатуна К5-ОГ2А-1,25 01.006	3	Длина - 70, внешний диаметр - 32	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3756		Палец шатуна К5-ОГА-1,2 01.006	3	Длина - 60, внешний диаметр - 28	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Плиты

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3757		Плита К5-ОГА-1,2 05.068/1	1	Длина - 118	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3758		Плита К5-ОГА-1,2 05.068/3	1	Длина - 118	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Плунжеры














Товаров: 13

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3759		Плунжер А1-ОГ2М-2,5 02.001	3	Длина - 198, диаметр - 45	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5	
fs3760		Плунжер А1-ОГМ 02.019	3	Длина - 190, диаметр - 45	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3761		Плунжер А1-ОГМ-10 02.019	5	Длина - 226, диаметр - 45	Плунжерный блок	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	
fs3762		Плунжер А1-ОГМ-2,5 02.019	3	Длина - 205, диаметр - 45	Плунжерный блок	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5941		Плунжер ГМ0,50-03.00.001	3	Длина - 200, внешний диаметр - 22	Насос высокого давления	ГМ0,50	
fs5942		Плунжер ГМ1,25М-03.00.001	3	Длина - 225, внешний диаметр - 36	Насос высокого давления	ГМ1,25	
fs5944		Плунжер ГМ2,5-03.41.000	3	Длина - 204, внешний диаметр - 40	Насос высокого давления	ГМ2,5	
fs5945		Плунжер ГМ2,5М2-03.00.001	3	—	Насос высокого давления	ГМ2,5	
fs5946		Плунжер ГМ5,00-03.40.000	3	Длина - 240, внешний диаметр - 55	Насос высокого давления	ГМ5,0	
fs5943		Плунжер ГМ5,0М-03.00.005	3	Длина - 220, внешний диаметр - 50	Насос высокого давления	ГМ5,0МД	
fs3763		Плунжер К5-ОГ2А-500 01.017	3	Длина - 190, диаметр - 18	Плунжерн ый блок	К5-ОГ2А-500	
fs3764		Плунжер К5-ОГА-1,2 02.033	3	Длина - 155, диаметр - 28	Плунжерн ый блок	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГА-1,25, К5- ОГА-1,2	
fs4371		Плунжер К5-ОГА-1,2 02.033 250мм	3	Длина - 250, диаметр - 28	Плунжерн ый блок	К5-ОГА-1,2	

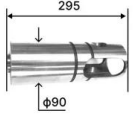

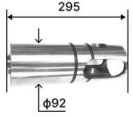



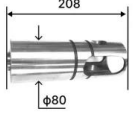

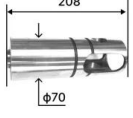

Подшипники

Товаров: 9

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6023		Подшипник 213	2	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	
fs6024		Подшипник 3508	2	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ0,50	
fs6025		Подшипник 3514	2	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5423		Подшипник 3514Н (22214 MBW33)	1	Внутренний диаметр 70 мм Наружный диаметр 125 мм Ширина внутреннего кольца 31 мм Ширина наружного кольца 31 мм	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ1,25, ГМ1,5	
fs6026		Подшипник 3518	2	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	
fs3765		Подшипник 7314	2	Внешний диаметр - 150, внутренний диаметр - 70, ширина 38	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-1,2	
fs3766		Подшипник 7522	2	Внешний диаметр - 200, внутренний диаметр - 110, ширина 56	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	
fs3767		Подшипник 7526	2	Внешний диаметр - 230, внутренний диаметр - 130, ширина 67,75	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	
fs5022		Подшипник ГПЗ 66409 Д	—	Внешний диаметр - 200, внутренний диаметр - 110, ширина 56	—	—	

Ползуны

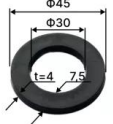

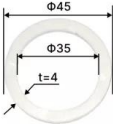



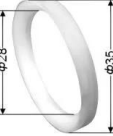

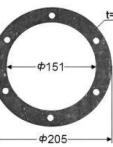

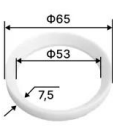

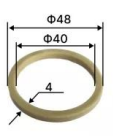

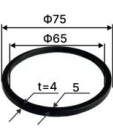

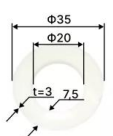

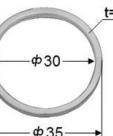

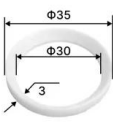

Товаров: 5

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3768		Ползун А1-ОГМ 01.053М ф90	3	Длина - 295, диаметр - 90	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3769		Ползун А1-ОГМ 01.053М ф92	3	Длина - 295, диаметр - 92	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs5947		Ползун ГМ1,25М1-03.15.000	3	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs3770		Ползун К5-ОГ2А-1,25 01.017	3	Длина - 208, диаметр - 80	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25	
fs3771		Ползун К5-ОГА-1,2 01.017	3	Длина - 208, диаметр - 70	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-1,2	

Прокладки

Товаров: 14

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3772		Прокладка А1-ОГМ 01.002М	1	Внешний диаметр - 304	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3773		Прокладка А1-ОГМ 01.041М	1	Внешний диаметр - 240	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3774		Прокладка А1-ОГМ 04.022	2	Внешний диаметр - 38, внутренний диаметр - 28, толщина - 4	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3775		Прокладка А1-ОГМ 05.066МА	2	Внешний диаметр - 45, внутренний диаметр - 30, толщина - 4	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3776		Прокладка А1-ОГМ 05.066МА-01	2	Внешний диаметр - 45, внутренний диаметр - 35, толщина - 5	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5949		Прокладка ГМ5,00-03.10.009	2	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs3777		Прокладка К5-ОГ2А-500 02.011	15	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 28	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3778		Прокладка К5-ОГА-1,2 01.008	1	Внешний диаметр - 205, внутренний диаметр - 151, толщина - 1	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3779		Прокладка К5-ОГА-1,2 02.009	15	Внешний диаметр - 65, внутренний диаметр - 53, толщина - 7,5	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3780		Прокладка К5-ОГА-1,2 02.013	2	Внешний диаметр - 48, внутренний диаметр - 40, толщина - 4	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3781		Прокладка К5-ОГА-1,2 02.028	3	Внешний диаметр - 75, внутренний диаметр - 65, толщина - 4	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3782		Прокладка К5-ОГА-1,2 05.012	2	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 20, толщина - 3	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3783		Прокладка К5-ОГА-1,2 05.012-01	2	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 30, толщина - 3	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs4354		Прокладка К5-ОГА-1,2 05.055	15	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 30, толщина - 3	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Пружины





Товаров: 11

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3784		Пружина А1-ОГМ 05.069	2	Внешний диаметр - 48	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3785		Пружина А1-ОГМ 07.004М	1	Внешний диаметр - 25	Предохранительный клапан	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5953		Пружина ГМ0,50-02.10.002	2	Внешний диаметр - 31,5, длина - 64	Гомогенизирующая головка	ГМ1,25, ГМ0,50, ГМ2,5 до 2008г.	
fs5950		Пружина ГМ1,25М-03.21.002	6	Внешний диаметр - 31,5, длина - 64	Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5955		Пружина ГМ1,25М-03.24.008	1	Внешний диаметр - 18, длина - 64	Предохранительный клапан	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ5,0 до 2008г.	
fs5954		Пружина ГМ5,00-02.10.002	2	Внешний диаметр - 49, длина - 114	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0 до 2008г.	
fs5952		Пружина ГМ5,00-03.21.002	6	Внешний диаметр - 35, длина - 50	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5951		Пружина ГМ5,0М-03.21.002К	6	Внешний диаметр - 21, длина - 40	Гидроблок	ГМ5,0МД	
fs3786		Пружина К5-ОГ2А-500 02.003	3	Внешний диаметр - 21, Длина - 18	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3787		Пружина К5-ОГА-1,2 02.032	3	Внешний диаметр - 32	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3788		Пружина К5-ОГА-1,2 05.007	2	Внешний диаметр - 40	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Пяты

Товаров: 3

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3789		Пята А1-ОГМ 05.056МА	4	Внешний диаметр - 47	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs5956		Пята ГМ5,00-02.11.004	2	Внешний диаметр - 50	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs3790		Пята К5-ОГА-1,2 05.006	4	Внешний диаметр - 40	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Разделители

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3750		Мембранный разделитель РМ 5322С	1	—	Манометрическая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	

Реле





















Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3793		Реле температурное TP-200Y4	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	A1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	

Ремкомплекты

Товаров: 23

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5958		Комплект РТИ гидроблока ГМ0,50/20	—	—	Гидроблок	ГМ0,50	
fs5962		Комплект РТИ гидроблока ГМ1,25/20	—	—	Гидроблок	ГМ1,25	
fs5959		Комплект РТИ гидроблока ГМ2,5/20	—	—	Гидроблок	ГМ2,5	
fs5964		Комплект РТИ гидроблока ГМ5,0/20	—	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5965		Комплект РТИ головки гомогенизирующей ГМ-2,5/20	—	—	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5	
fs5966		Комплект РТИ головки гомогенизирующей ГМ-5,0/20	—	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs5957		Комплект РТИ головки гомогенизирующей ГМ0,50/20	—	—	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	













Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5961		Комплект РТИ головки гомогенизирующей ГМ1,25/20	—	—	Гомогенизирующая головка	ГМ1,25	
fs5967		Комплект РТИ уплотнений ГМ-0,50/20	—	—	Гомогенизатор в сборе	ГМ0,50	
fs5968		Комплект РТИ уплотнений ГМ-5/20	—	—	Гомогенизатор в сборе	ГМ5,0	
fs5963		Комплект РТИ уплотнений ГМ1,25/20	—	—	Гомогенизатор в сборе	ГМ1,25	
fs5960		Комплект РТИ уплотнений ГМ2,5/20	—	—	Гидроблок	ГМ2,5	
fs3798		Ремкомплект гомогенизирующей головки А1-ОГ2М (гидравлическое управление)	1	—	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3799		Ремкомплект гомогенизирующей головки А1-ОГМ (ручное управление)	1	—	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3800		Ремкомплект гомогенизирующей головки К5-ОГ2А-1,25 (гидравлическое управление)	1	—	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3801		Ремкомплект гомогенизирующей головки К5-ОГА-1,2 К5-ОГА-1,25 К5-ОГ2А-1,25(ручное управление)	1	—	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3802		Ремкомплект плунжерного блока А1-ОГМ, А1-ОГ2М (с манжетами)	1	—	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3803		Ремкомплект плунжерного блока А1-ОГМ, А1-ОГ2М (с сальниковой набивкой)	1	—	Плунжерный блок	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3804		Ремкомплект плунжерного блока К5-ОГА-1,2, К5-ОГ2А-1,25 (с сальниковой набивкой)	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3805		Ремкомплект плунжерного блока К5-ОГА-1,2, К5-ОГ2А-1,25(с манжетами)	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	
fs3806		Ремкомплект плунжерного блока К5-ОГА-10 (с манжетами)	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГА-10	
fs3807		Ремкомплект плунжерного блока К5-ОГА-10 (с сальниковой набивкой)	1	—	Плунжерный блок	К5-ОГА-10	
fs3808		Ремкомплект предохранительного клапана К5-ОГА-1,2, А1-ОГМ	1	—	Предохранительный клапан	А1-ОГМ, К5-ОГА-1,2	

Ремни

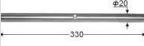
Товаров: 9

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6017		Ремень GT2 14MGT-1190-90	1	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	
fs6022		Ремень HTD 2100 14М 115	—	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ5,0	
fs6018		Ремень В(Б)-2000	6	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ0,50	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6019		Ремень В(Б)-2240	6	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs6020		Ремень В(Б)-2360	6	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ1,25 до 2008г.	
fs6021		Ремень В(Б)-2500	6	—	Механизм кривошипно-шатунный	ГМ2,5 до 2008г.	
fs3795		Ремень клиновой В(Б)-2000	6-7	Ширина большого основания: 17 мм (+0.7;-0.5) Высота ремня: 11 мм (±0.5) Номер ремня (~ длина в дюймах): В 77 Внешняя длина, Lа: 2024 мм Расчётная длина, Lр, Ld, Lw: 2000 мм (+20;-12) Внутренняя длина, Lі: 1955 мм	Кривошипно-шатунный механизм, Шкив	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-1,2, ГМ5,0	
fs3796		Ремень клиновой Д(Г)-3150	8	Ширина большого основания: 32 мм (+0.9; - 0.6)Высота ремня: 19 мм (±0.6)Расчётная Длина - ремня (Длина - ремня по несущему слою - 3150 (+20; - 12), Длина - ремня по наружной линии (большому основанию)- 3193, по внутренней линии (меньшему основанию) - 3074	Шкив	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	
fs3797		Ремень клиновой С(В)-2800	9	Внешняя Длина - 2829, расчётная Длина - -2800 (+20; - 12), внутренняя Длина - 2741	Шкив	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5	

Рукоятки

Товаров: 4











Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3809		Рукоятка А1-ОГМ 05.063МА	2	Длина - 330, диаметр - 20	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5969		Рукоятка регулировочная ГМ0,50-02.11.000	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5970		Рукоятка регулировочная ГМ5,00-02.11.000	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs3829		Стержень К5-ОГА-1,2 05.001	2	Длина - 206, внешний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Сальниковая набивка и сальники

Товаров: 19

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Тип оборуд. Совм. модель	QR
fs3810		Сальник 1.2-25x42-1 А1-ОГМ	1	25x42-1	Кривошипн о-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3811		Сальник 1.2-70x95-1 К5-ОГ2А-1,25	2	70x95-1	Кривошипн о-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs5948		Сальник 1.2-75x100-1 ГМ-5,0/20	2	—	Кривошипн о-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs3812		Сальник 1.2-90x120-1 А1-ОГМ	1	90x120-1	Кривошипн о-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Тип оборуд. Совм. модель	QR
fs3813		Сальник А1-ОГ2М 01.006 ХБП-31 10x10 - 3,4м	3	10x10x34 00	Кривошипн о-шатунный механизм	— А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3814		Сальник К5-ОГ2А-1,25 01.009 ХБП-31 6x6 мм	6	Набивка хБП 6x6 - 1м	Кривошипн о-шатунный механизм	— К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs4949		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 6x6 метр	1,2м	6x6x1000	Плунжерны й блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1- ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5- ОГА-10	
fs6048		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107609 5x5мм Бухта кг	1	5x5x3230 0	Уплотнение	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры —	
fs4313		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107610 6x6 Бухта кг	—	6x6x2130 0	—	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры —	
fs4311		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107612 8x8 Бухта	—	8x8x2420 0	—	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры —	
fs4312		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107612 8x8 кг	—	8x8x1210 0	—	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры —	
fs5740		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107612 8x8мм метр	—	8x8x1000	Плунжерны й блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1- ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5- ОГА-10	
fs3873		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107613 10x10 Бухта	—	10x10x15 400	Плунжерны й блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Сепараторы, Мельницы, Рафинеры А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1- ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5- ОГА-10	
fs4309		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107613 10x10 кг	—	10x10x77 00	Плунжерны й блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1- ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5- ОГА-10	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Тип оборуд. Совм. модель	QR
fs3815		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107613 10x10 метр	1,2м	10x10x1000	Плунжерный блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры A1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs4315		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107614 12x12 Бухта	—	10x10x16200	Плунжерный блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Сепараторы, Мельницы, Рафинеры	
fs4314		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107614 12x12 кг	—	12x12x5400	Плунжерный блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Мельницы, Рафинеры A1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	
fs4316		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107616 14x14 Бухта	—	14x14x20500	Плунжерный блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Сепараторы, Мельницы, Рафинеры	
fs6286		Сальниковая набивка RAMILON/BPG 4586 Merkel 24107616 16x16 Бухта	—	16x16x15500	Плунжерный блок	Насосы, Центробежные насосы, Гомогенизаторы, Дейдвудные трубы, Плунжерные насосы, Сепараторы, Мельницы, Рафинеры	

Седла

Товаров: 16

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3816		Седло А1-ОГ2М 05.005	1	Внешний диаметр - 45	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5976		Седло ГМ0,50М-02.00.004	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5975		Седло ГМ1,25М-02.00.002	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5974		Седло ГМ5,00-02.00.002	2	—	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3817		Седло K5-ОГ2А-1,25 05.005	1	Внешний диаметр - 35	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25	
fs3818		Седло K5-ОГ2А-500 02.006	6	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 17	Плунжерный блок	K5-ОГ2А-500	
fs3819		Седло K5-ОГА-1,2 07.029А	1	Внешний диаметр - 38	Предохранительный клапан	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25, K5-ОГА-10, A1-ОГМ-5, K5-ОГА-1,2, A1-ОГМ-10	
fs3820		Седло клапана (майонез) A1-ОГМ 05.052МА-09	2	Внешний диаметр - 45, внутренний диаметр - 26	Гомогенизирующая головка	A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ-5	
fs3821		Седло клапана (майонез) K5-ОГА-1,2 05.015-09	2	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 16	Гомогенизирующая головка	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГА-1,25	
fs3822		Седло клапана A1-ОГМ 05.052МА	2	Внешний диаметр - 45, внутренний диаметр - 26	Гомогенизирующая головка	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, A1-ОГМ-5, A1-ОГ2М-5	
fs5972		Седло клапана ГМ1,25М-03.21.004	6	—	Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5971		Седло клапана ГМ5,00-03.21.003	6	—	Гидроблок	ГМ5,0	
fs5973		Седло клапана ГМ5,0М-03.21.004К	6	—	Гидроблок	ГМ5,0МД	
fs3823		Седло клапана K5-ОГА-1,2 02.005	6	Внешний диаметр - 65, внутренний диаметр - 22	Плунжерный блок	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГА-1,25, A1-ОГМ-5, K5-ОГА-1,2	
fs3824		Седло клапана K5-ОГА-1,2 05.015	2	Внешний диаметр - 35, внутренний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25, K5-ОГА-1,2	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3825		Седло клапана К5-ОГА-10 02.005	10	Внешний диаметр - 65, внутренний диаметр - 35	Плунжерный блок	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	





Сетки

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3826		Сетка 0,4 x 0,4 сталь 12X18Н10Т	1	—	Молочный фильтр	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25, К5-ОГА-10	

Стаканы

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3827		Стакан А1-ОГМ 05.068МА	2	Внутренний диаметр - 52	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3828		Стакан К5-ОГА-1,2 05.300сб.	2	Внутренний диаметр - 52x2	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

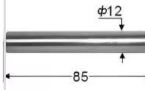
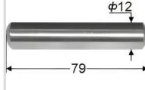

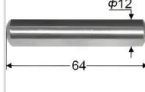

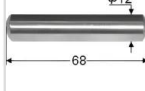

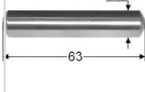





Стопоры

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3830		Стопор (штифт специальный) А1-ОГМ 03.012	3	Длина - 13, внешний диаметр - 12	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	

Толкатели

Товаров: 8

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3831		Толкатель А1-ОГМ 05.067МА	2	Длина - 85, внешний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5977		Толкатель ГМ0,50-02.00.008	1	Длина - 79, внешний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5982		Толкатель ГМ0,50-02.00.008-01	1	Длина - 64, внешний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5979		Толкатель ГМ1,25М-02.00.005	1	Длина - 68, внешний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5978		Толкатель ГМ1,25М-02.00.013	1	Длина - 63, внешний диаметр - 12	Гомогенизирующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25	
fs5981		Толкатель ГМ5,00-02.00.005	1	Длина - 84, внешний диаметр - 20	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	
fs5980		Толкатель ГМ5,00-02.00.014	1	Длина - 79, внешний диаметр - 20	Гомогенизирующая головка	ГМ5,0	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3832		Толкатель К5-ОГА-1,2 05.008	2	Длина - 70, внешний диаметр - 13	Гомогенизи рующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5- ОГ2А-500, К5- ОГА-1,25	

Трансформаторы

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3833		Трансформатор ОСМ1-0,063 УЗ 220/36 А1- ОГМ	1	—	Гомогениз атор	А1-ОГ2М-2,5, А1- ОГМ-5	
fs3834		Трансформатор ОСМ1-0,1 УЗ 220/36 А1-ОГ2М	1	—	Гомогениз атор	А1-ОГ2М, А1- ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	





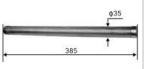

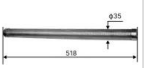

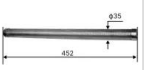

Упоры

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5983		Упор ГМ0,50-02.10.001	2	Внешний диаметр - 36	Гомогенизи рующая головка	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	

Фильтры

Товаров: 5

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3835		Фильтр масляный сетчатый 20-160	1	—	Кривошипн о-шатунный механизм	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25, K5-ОГА-10	
fs3836		Фильтр масляный сетчатый с предохранительным клапаном 20-160-2	1	—	Кривошипн о-шатунный механизм	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГ2А-500, K5-ОГА-1,25, K5-ОГА-10	
fs3837		Фильтр молочный A1-ОГ2М 02.100МАСБ	1	Длина - 385, внешний диаметр - 35	Плунжерный блок	A1-ОГ2М, A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ, A1-ОГМ-5, A1-ОГ2М-5	
fs3838		Фильтр молочный A1-ОГМ 02.100МАСБ	1	Длина - 518, внешний диаметр - 35	Плунжерный блок	A1-ОГ2М-2,5, A1-ОГМ-5	
fs3839		Фильтр молочный K5-ОГА-1,2 02.100СБ	1	Длина - 452, внешний диаметр - 35	Плунжерный блок	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГА-1,25	

Фланцы

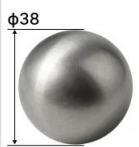
Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5985		Фланец ГМ0,50М-02.10.007	1	Длина - 100, ширина - 95	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs5984		Фланец ГМ1,25М-02.10.002-01	1	Длина - 95, ширина - 70	Гомогенизирующая головка	ГМ0,50	
fs3840		Фланец K5-ОГА-1,2 02.200	1	Длина - 118	Плунжерный блок	K5-ОГ2А-1,25, K5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5600		Фланец К5-ОГА-1,2 05.017	2	Длина - 118	Гомогенизирующая головка	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Шарики

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5987		Шарик ГМ1,25М-03.21.003	6	Внешний диаметр - 24	Гидроблок	ГМ2,5, ГМ1,25, ГМ0,50	
fs5986		Шарик ГМ5,00-03.21.005	6	Внешний диаметр - 38	Гидроблок	ГМ5,0	

Шатуны







Товаров: 6

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3841		Шатун в сборе А1-ОГ2М 01.800 СБ ф132,9	3	Длина - 300, внутренний диаметр - 140	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3842		Шатун в сборе А1-ОГМ 01.600М СБ ф130	3	Длина - 300, внутренний диаметр - 142	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3843		Шатун в сборе А1-ОГМ 01.600М СБ ф150	3	Длина - 300, внутренний диаметр - 162	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3844		Шатун в сборе К5-ОГ2А-1,25 01.020СБ	3	Длина от центра головки до крепления к шатуну - 250, внутренний диаметр - 76,5	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3845		Шатун в сборе К5-ОГА-1,2 01.020СБ	3	Длина от центра головки до крепления к шатуну - 230	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-1,2	
fs3846		Шатун в сборе К5-ОГА-10 01.600М СБ ф150	5	Длина - 330, внутренний диаметр - 162	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10, А1-ОГМ-10	

Шкивы

Товаров: 8

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3847		Шкив А1-ОГМ 00.018 МГ	1	Внешний диаметр - 211,5, внутренний диаметр - 65	Двигатель	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3848		Шкив А1-ОГМ 01.018М	1	Внешний диаметр - 570, внутренний диаметр - 80	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs5599		Шкив А1-ОГМ 01.018М Баббитовый	1	Внешний диаметр - 570, внутренний диаметр - 80	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs5988		Шкив быстроходный ведомый ГМ5,00-00.00.009	1	Внешний диаметр - 486,5, посадочное место - 62	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs5989		Шкив ГМ5.00-10.00.000	1	—	Кривошипно-шатунный механизм	ГМ5,0	
fs3849		Шкив К5-ОГ2А-1,25 00.006	1	Внешний диаметр - 150, внутренний диаметр - 48	Двигатель	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3850		Шкив К5-ОГА-1,2 00.004	1	Внешний диаметр - 410, внутренний диаметр - 65	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3851		Шкив К5-ОГА-10 04.000	1	Внешний диаметр - 645, внутренний диаметр - 115	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГА-10	









Шпонки

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3852		Шпонка коленвала А1-ОГМ	1	Длина - 108, толщина - 14, высота 22	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3853		Шпонка коленвала К5-ОГ2А-1,25	1	Длина - 102, толщина - 11, высота 18	Кривошипно-шатунный механизм	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	




Штоки

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3854		Шток А1-ОГ2М 05.003	1	Длина - 92, внешний диаметр - 22	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3855		Шток А1-ОГ2М 05.004	1	Длина - 80, диаметр - 22	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ-5	
fs3856		Шток К5-ОГ2А-1,25 05.003	1	Длина - 81, диаметр - 18	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	
fs3857		Шток К5-ОГ2А-1,25 05.004	1	Длина - 72, диаметр - 18	Гомогенизирующая головка (гидравлическое управление)	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГ2А-500, К5-ОГА-1,25	

Штуцеры

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs3858		Штуцер А1-ОГ2М 01.200 СБ	1	Длина - 136, диаметр - 16x1,5	Кривошипно-шатунный механизм	А1-ОГ2М, А1-ОГ2М-2,5, А1-ОГМ, А1-ОГМ-5, А1-ОГ2М-5	
fs3859		Штуцер К5-ОГА-1,2 02.400	1	Длина - 118	Плунжерный блок	К5-ОГ2А-1,25, К5-ОГА-1,25	



Запчасти к пищевым насосам

Товаров: 68

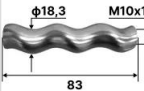

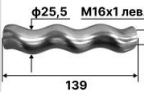

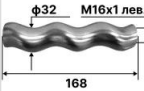

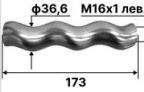

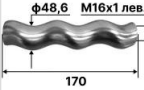

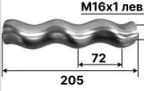

Валы для насосов

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5391		Вал-шестерня Ж6-ВНП-10/32.01.011	—	—	—	Ж6-ВНП-10/32	

Винты для винтовых насосов

Товаров: 8

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6037		Винт П8-ОНВ-М 00.001	1	Длина - 83, диаметр внешний-φ18,3, диаметр внутренний - M10x1	Ротор	П8-ОНВ-М	
fs6038		Винт П8-ОНВ1 01.003	1	Длина - 139, диаметр внешний-φ25,5, диаметр внутренний - M16x1лев.	Ротор	П8-ОНВ1	
fs6039		Винт П8-ОНВ2 01.300	1	Длина - 168, диаметр внешний-φ32, диаметр внутренний - M16x1лев.	Ротор	П8-ОНВ2	
fs6040		Винт П8-ОНВ3 01.300	1	Длина - 173, диаметр внешний-φ36,6, диаметр внутренний - M16x1лев.	Ротор	П8-ОНВ3	
fs6041		Винт П8-ОНВ4 01.300	1	Длина - 170, диаметр внешний-φ48,6, диаметр внутренний - M16x1лев.	Ротор	П8-ОНВ4	
fs6043		Винт П8-ОНВ5 01.500	1	Длина - 205, диаметр внутренний - M16x1	Ротор	П8-ОНВ-5	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs6044		Винт П8-ОНВ6М 01.500	1	Длина - 228, диаметр внутренний - M22x1	Ротор	П8-ОНВ6, П8-ОНВ6- М	
fs6042		Винт П8-ОНП 01.300	1	Длина - 130, диаметр внешний- ф25, диаметр внутренний - M10x1	Ротор	П8-ОНВП1	

Клапаны для насосов

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5394		Клапан шаровой Ж6- ВНП-10/32.02.100	8	—	—	Ж6-ВНП-10/32	

Колеса для насосов

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5392		Колесо зубчатое Ж6- ВНП-10/32.01.021	—	—	—	Ж6-ВНП-10/32	

Краны для насосов

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5393		Кран Ж6-ВНП-10/32.03.000	—	—	—	Ж6-ВНП-10/32	

Манжеты для насосов

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5395		Манжета Ж6-ВНП-10/32.00.007	2	—	—	Ж6-ВНП-10/32	

Обоймы для винтовых насосов




Товаров: 55

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5542		Обойма П8-ОНВ-М 00.002 (№1) NBR черный	—	Длина - 75, диаметр внешний-50, диаметр внутренний - 18	—	П8-ОНВ-М	
fs5541		Обойма П8-ОНВ-М 00.002 (№2) EPDM	—	Длина - 75, диаметр внешний-50, диаметр внутренний - 18	—	П8-ОНВ-М	
fs5620		Обойма П8-ОНВ-М 00.002 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 75, диаметр внешний-50, диаметр внутренний - 18	—	П8-ОНВ-М	
fs5544		Обойма П8-ОНВ-М 01.002 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 75, диаметр внешний-50, диаметр внутренний - 18	—	П8-ОНВ-М	


Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5543		Обойма П8-ОНВ-М 01.002 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 75, диаметр внешний-50, диаметр внутренний - 18	—	П8-ОНВ-М	
fs5546		Обойма П8-ОНВ1 01.002 (№1) NBR черный	—	Длина - 130, диаметр внешний-64, диаметр внутренний - 25	—	П8-ОНВ1	
fs5548		Обойма П8-ОНВ1 01.002 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 130, диаметр внешний-64, диаметр внутренний - 25	—	П8-ОНВ1	
fs5545		Обойма П8-ОНВ1 01.002 (№2) EPDM	—	Длина - 130, диаметр внешний-64, диаметр внутренний - 25	—	П8-ОНВ1	
fs5547		Обойма П8-ОНВ1 01.002 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 130, диаметр внешний-64, диаметр внутренний - 25	—	П8-ОНВ1	
fs5621		Обойма П8-ОНВ1 01.002 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 130, диаметр внешний-64, диаметр внутренний - 25	—	П8-ОНВ1	
fs5550		Обойма П8-ОНВ2 01.001 (№1) NBR черный	—	Длина - 150, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ2	
fs5552		Обойма П8-ОНВ2 01.001 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 150, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ2	
fs5549		Обойма П8-ОНВ2 01.001 (№2) EPDM	—	Длина - 150, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ2	
fs5551		Обойма П8-ОНВ2 01.001 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 150, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ2	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5622		Обойма П8-ОНВ2 01.001 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 150, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ2	
fs5630		Обойма П8-ОНВ20 01.300 (№1) NBR 52-563 белая	—	—	—	П8-ОНВ20	
fs5582		Обойма П8-ОНВ20 01.300 (№1) NBR черный	—	—	—	П8-ОНВ20	
fs5584		Обойма П8-ОНВ20 01.300 (№17) FKM(VITON)	—	—	—	П8-ОНВ20	
fs5581		Обойма П8-ОНВ20 01.300 (№2) EPDM	—	—	—	П8-ОНВ20	
fs5583		Обойма П8-ОНВ20 01.300 (№5) VMQ Силикон	—	—	—	П8-ОНВ20	
fs5554		Обойма П8-ОНВ3 01.001 (№1) NBR черный	—	Длина - 160, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 36	—	П8-ОНВ3	
fs5556		Обойма П8-ОНВ3 01.001 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 160, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 36	—	П8-ОНВ3	
fs5553		Обойма П8-ОНВ3 01.001 (№2) EPDM	—	Длина - 160, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 36	—	П8-ОНВ3	
fs5555		Обойма П8-ОНВ3 01.001 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 160, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 36	—	П8-ОНВ3	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5623		Обойма П8-ОНВ3 01.001 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 160, диаметр внешний-74, диаметр внутренний - 36	—	П8-ОНВ3	
fs5558		Обойма П8-ОНВ4 01.001 (№1) NBR черный	—	Длина - 160, диаметр внешний-97, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ4	
fs5560		Обойма П8-ОНВ4 01.001 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 160, диаметр внешний-97, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ4	
fs5557		Обойма П8-ОНВ4 01.001 (№2) EPDM	—	Длина - 160, диаметр внешний-97, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ4	
fs5559		Обойма П8-ОНВ4 01.001 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 160, диаметр внешний-97, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ4	
fs5624		Обойма П8-ОНВ4 01.001 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 160, диаметр внешний-97, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ4	
fs5562		Обойма П8-ОНВ5 01.400 (№1) NBR черный	—	Длина - 170, диаметр внешний-77, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ-5, П8-ОНВФ-2	
fs5564		Обойма П8-ОНВ5 01.400 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 170, диаметр внешний-77, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ-5, П8-ОНВФ-2	
fs5561		Обойма П8-ОНВ5 01.400 (№2) EPDM	—	Длина - 170, диаметр внешний-77, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ-5, П8-ОНВФ-2	
fs5563		Обойма П8-ОНВ5 01.400 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 170, диаметр внешний-77, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ-5, П8-ОНВФ-2	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5625		Обойма П8-ОНВ5 01.400 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 170, диаметр внешний-77, диаметр внутренний - 32	—	П8-ОНВ-5, П8-ОНВФ-2	
fs5566		Обойма П8-ОНВ6М 01.400 (№1) NBR черный	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ6, П8-ОНВ6-М, П8-ОНФ3	
fs5568		Обойма П8-ОНВ6М 01.400 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ6, П8-ОНВ6-М, П8-ОНФ3	
fs5565		Обойма П8-ОНВ6М 01.400 (№2) EPDM	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ6, П8-ОНВ6-М, П8-ОНФ3	
fs5567		Обойма П8-ОНВ6М 01.400 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ6, П8-ОНВ6-М, П8-ОНФ3	
fs5626		Обойма П8-ОНВ6М 01.400 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ6, П8-ОНВ6-М, П8-ОНФ3	
fs5570		Обойма П8-ОНВ7 01.400 (№1) NBR черный	—	Длина - 225, диаметр внешний-75, диаметр внутренний - 35	—	П8-ОНВ7	
fs5572		Обойма П8-ОНВ7 01.400 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 225, диаметр внешний-75, диаметр внутренний - 35	—	П8-ОНВ7	
fs5569		Обойма П8-ОНВ7 01.400 (№2) EPDM	—	Длина - 225, диаметр внешний-75, диаметр внутренний - 35	—	П8-ОНВ7	
fs5571		Обойма П8-ОНВ7 01.400 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 225, диаметр внешний-75, диаметр внутренний - 35	—	П8-ОНВ7	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5627		Обойма П8-ОНВ7 01.400 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 225, диаметр внешний-75, диаметр внутренний - 35	—	П8-ОНВ7	
fs5574		Обойма П8-ОНВ8 05.000 (№1) NBR черный	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ8	
fs5576		Обойма П8-ОНВ8 05.000 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ8	
fs5573		Обойма П8-ОНВ8 05.000 (№2) EPDM	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ8	
fs5575		Обойма П8-ОНВ8 05.000 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ8	
fs5628		Обойма П8-ОНВ8 05.000 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 225, диаметр внешний-95, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ8	
fs5578		Обойма П8-ОНВ9 01.300 (№1) NBR черный	—	Длина - 435, диаметр внешний-93, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ9	
fs5580		Обойма П8-ОНВ9 01.300 (№17) FKM(VITON)	—	Длина - 435, диаметр внешний-93, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ9	
fs5577		Обойма П8-ОНВ9 01.300 (№2) EPDM	—	Длина - 435, диаметр внешний-93, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ9	
fs5579		Обойма П8-ОНВ9 01.300 (№5) VMQ Силикон	—	Длина - 435, диаметр внешний-93, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ9	

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5629		Обойма П8-ОНВ9 01.300 (№7) NBR 52-563 белая	—	Длина - 435, диаметр внешний- 93, диаметр внутренний - 40	—	П8-ОНВ9	

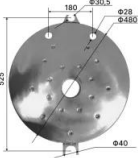

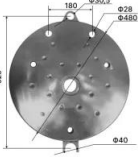



Запчасти к маслообразователю

Товаров: 2

Пластины для маслообразователей

Товаров: 2

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5532		Пластина рассольная П8-ОУА1 00.06.000	9/13	—	Охлади- тель	РЗ-ОУА1, РЗ-ОУА-2М	
fs5531		Пластина рассольная П8-ОУА1 00.06.000-01	3/7	—	Охлади- тель	РЗ-ОУА1, РЗ-ОУА-2М	



Электродвигатели

Товаров: 2

Запчасти к электродвигателям

Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5410		Крыльчатка КО-132-1 170x38x40 6 лопастей для 132M2 132S4 132M4	1	170x38x40	Двигатель	132M2, 132S4, 132M4	

Электродвигатели АИР





Товаров: 1

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5406		Электродвигатель АИР 132S4	—	—	—	—	



Подшипники для оборудования

Товаров: 4

Арт.	Фото	Название	Уст.	Размер	Узел	Совм. оборуд.	QR
fs5588		Подшипник 206 ГОСТ 8338-75	1	Наружный диаметр - 62, внутренний диаметр - 30, ширина внутреннего/наружного кольца - 16	Вал горизонтальный	—	
fs5537		Подшипник 307	1	Наружный диаметр - 80, внутренний диаметр - 35, ширина внутреннего/наружного кольца - 21	Вал вертикальный	A1-ОЦМ-10, A1-ОЦМ-15, A1-ОЦМ-5, Г9-ОМА-3М, Г9-ОСП, Ж5-ОМБ-4С, Ж5-ОС2-Д500, Ж5-ОС3-НС, Ж5-ОС2Т-3, Г9-ОСП-5	

Фильтры для молока

Товаров: 139

Фильтры для молокасборщиков

Товаров: 24



Заливной молочный фильтр ВВ предварительной очистки на люк

Арт: fs4226

Воспользуйтесь универсальным решением для фильтрации молока с помощью заливного молочного фильтра ВВ. Этот фильтр гарантирует эффективную очистку молока от крупных механических примесей, обеспечивая высокое качество продукции без необходимости монтажа дополнительного оборудования в молокопровод и...

Тип товара	Фильтр в сборе
Тип фильтра	Заливной
Бренд	УралПромЛуч
Продукты к переработке	Молоко

[Подробнее](#)

Заливной молочный фильтр SL предварительной очистки на бидон

Арт: fs4182

Воспользуйтесь универсальным решением для фильтрации молока с помощью заливного молочного фильтра SL. Этот фильтр гарантирует эффективную очистку молока от крупных механических примесей, обеспечивая высокое качество продукции без необходимости монтажа дополнительного оборудования в молокопровод и...

Тип товара	Фильтр в сборе
Тип фильтра	Заливной
Бренд	УралПромЛуч
Продукты к переработке	Молоко

[Подробнее](#)

Заливной молочный фильтр XL предварительной очистки

Арт: fs4130

Воспользуйтесь универсальным решением для фильтрации молока с помощью заливного молочного фильтра XL. Этот фильтр гарантирует эффективную очистку молока от крупных механических примесей, обеспечивая высокое качество продукции без необходимости монтажа дополнительного оборудования в молокопровод и...

Тип товара	Фильтр в сборе
Тип фильтра	Заливной
Бренд	УралПромЛуч
Продукты к переработке	Молоко

[Подробнее](#)

Каскадная система фильтрации ВВ

Арт: fs4252

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Патрубок корпуса, мм	38

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Large 400x80x40 мм

Арт: fs4227

Корпус молочного фильтра UVMILK Large 400x80x40 мм 4 мкм 30000 л/ч для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Little 80x80x40 мм

Арт: fs4228

Корпус молочного фильтра UVMILK Little 80x80x40 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	3000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Medium 240x80x40мм

Арт: fs4190

Корпус молочного фильтра UVMILK Medium 240x80x40мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	17000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Small 123x80x40мм

Арт: fs4229

Корпус молочного фильтра UVMILK Small 123x80x40мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус молочного фильтра ULTRA 40

Арт: fs4231

Корпус молочного фильтра UVMILK ULTRA 40 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра ULTRA Active 7 135x70x38 мм

Арт: fs4194

Корпус молочного фильтра UVMILK ULTRA Active 7 135x70x38 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра ULTRA Economic 1 50x70x38 мм

Арт: fs4195

Корпус молочного фильтра ULTRA Economic 1 50x70x38 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра ULTRA Simple 0,5 90x42x20 мм

Арт: fs4196

Корпус молочного фильтра UVMILK ULTRA Simple 0,5 90x42x20 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус молочного фильтра Upper 500x80x40мм

Арт: fs4233

Корпус молочного фильтра UVMILK Upper 500x80x40мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	50000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



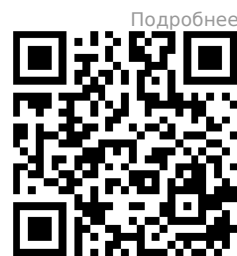
[Подробнее](#)



Многоуровневая система фильтрации ВВ

Арт: fs4251

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Толщина стенки, мм	100



[Подробнее](#)



Молочный фильтр Large 400x80x40 мм 4 мкм

Арт: fs4235

Молочный фильтр UVMILK Large 400x80x40 мм 4 мкм - это Фильтроэлемент С молочный фильтр UVMILK Large 400x80x40 мм 4 мкм, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030,...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	30000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Молочный фильтр Little 80x80x40 мм 4 мкм

Арт: fs4236

Молочный фильтр UVMILK Little - это Фильтроэлемент С молочный фильтр UVMILK Little, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030, гарантирует высокую степень фильтрации до 30...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	3000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Молочный фильтр Medium 240x80x40мм 4 мкм

Арт: fs4237

Молочный фильтр UVMILK Medium 240x80x40мм 4 мкм - это Фильтроэлемент С молочный фильтр UVMILK Medium 240x80x40мм 4 мкм, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030,...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	17000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Молочный фильтр Small 123x80x40мм 4 мкм

Арт: fs4238

Молочный фильтр UVMILK Small 123x80x40мм 4 мкм - это Фильтроэлемент С молочный фильтр UVMILK Small 123x80x40мм 4 мкм, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030,...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	7000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA Practic 3 75x70x38 мм, 3 мкм

Арт: fs4208

Молочный фильтр UVMILK ULTRA Practic 3 75x70x38 мм, 3 мкм - это Фильтроэлемент С молочный фильтр UVMILK ULTRA Practic 3 75x70x38 мм, 3 мкм, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Молочный фильтр Upper 500x80x40мм 4 мкм

Арт: fs4244

Молочный фильтр UVMILK Upper 500x80x40мм 4 мкм - это Фильтроэлемент С молочный фильтр UVMILK Upper 500x80x40мм 4 мкм, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030,...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	50000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Параллельная система фильтрации ВВ

Арт: fs4245

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Фильтр-патрон Fabric 300x60x50 мм 10 мкм для установки в сетчатый фильтр

Арт: fs4248

Фильтр-патрон UVMILK Fabric в сетчатый фильтр - это Фильтроэлемент С фильтр-патрон UVMILK Fabric в сетчатый фильтр, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030, гарантирует...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	5000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр-чехол на перфорированный фильтр SL 120x95x90 мм 30 мкм Fabric

Арт: fs4214

Фильтр-чехол UVMILK Fabric на перфорированный фильтр - это Фильтроэлемент С фильтр-чехол UVMILK Fabric на перфорированный фильтр, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтровальная ткань Fabric в заливной фильтр

Арт: fs4260

Фильтровальная ткань UVMILK Fabric в заливной фильтр - это Фильтроэлемент С фильтровальная ткань UVMILK Fabric в заливной фильтр, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	70

[Подробнее](#)



Фильтры для молокопроизводителей

Товаров: 52

Как выбрать телефон? Если знаете характеристики, отсортируйте каталог по нужным параметрам. Изучите описание и свойства товаров, сравните позиции, посоветуйтесь с родными и близкими. Рекомендуем начать подбор телефона с выбора операционной системы. Если нужна помощь, наши онлайн-консультанты расскаж



Двухуровневая фильтровально-насосная станция SL

Арт: fs4223

Оптимизируйте процесс фильтрации молока с помощью двухуровневой фильтровально-насосной станции SL. Эта станция предназначена для эффективной очистки молока, удаляя загрязнения разного размера и улучшая качество конечного продукта. Воспользуйтесь преимуществами двухуровневой фильтровально-насосной...

Тип товара	Фильтровально-насосная станция
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	EPDM согласно FDA 117.2600

[Подробнее](#)



Каскадная система фильтрации SL

Арт: fs4225

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Пропускная способность, тонн	3

[Подробнее](#)



Корпус молочного мобильного фильтра Moby 90x42x32 мм

Арт: fs4222

Корпус молочного мобильного фильтра UVMILK Moby грубой очистки: надежность и универсальность Корпус молочного мобильного фильтра UVMILK Moby грубой очистки изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм, обеспечивая высокую стойкость к коррозии, механическим...

Тип товара	Корпус к мобильному фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Внутренние углы в корпусе, °	>90°

[Подробнее](#)





Корпус молочного рукавного фильтра 240x30x20 Short 1500 л/ч

Арт: fs4186

Корпус молочного рукавного фильтра 240x30x20 UVMILK Short 1500 л/ч для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	1500
Тип фильтра	Рукавный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Корпус молочного рукавного фильтра 300x42x32мм Middle 2000 л/ч

Арт: fs4185

Корпус молочного рукавного фильтра 300x42x32мм UVMILK Middle 2000 л/ч для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	2000
Тип фильтра	Рукавный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Корпус молочного рукавного фильтра 600x42x32 мм Long

Арт: fs4184

Корпус молочного рукавного фильтра 600x42x32 мм UVMILK Long для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Рукавный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Big 300x60x32 мм

Арт: fs4188

Корпус молочного фильтра UVMILK Big 300x60x32 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус молочного фильтра Max 240x60x32мм

Арт: fs4189

Корпус молочного фильтра Max 240x60x32мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	10000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Micro 80x30x20мм

Арт: fs4191

Корпус молочного фильтра UVMILK Micro 80x30x20мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Mini 70x60x32 мм

Арт: fs4192

Корпус молочного фильтра UVMILK Mini 70x60x32 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Prof 240x80x50 мм

Арт: fs4133

Корпус молочного фильтра UVMILK Prof 240x80x50 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	25000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Standard тонкой очистки

Арт: fs4193

Корпус молочного фильтра UVMILK Standard тонкой очистки для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

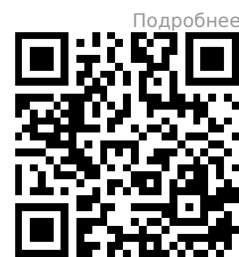


Корпус молочного фильтра ULTRA Practic 3

Арт: fs4232

Корпус молочного фильтра UVMILK ULTRA Practic 3 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус молочного чулочного фильтра Sock 460x60

Арт: fs4197

Корпус молочного чулочного фильтра UVMILK Sock 460*60 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус молочного чулочного фильтра Sock 630x80

Арт: fs4198

Корпус молочного чулочного фильтра UVMILK Sock 630*80 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp





Корпус молочного чулочного фильтра Sock 850x125

Арт: fs4199

Корпус молочного чулочного фильтра UVMILK Sock 850*125 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус фильтра молочных продуктов ULTRA 20 210x80x38 мм

Арт: fs4230

Корпус фильтра молочных продуктов UVMILK ULTRA 20 210x80x38 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Многоуровневая система фильтрации SL

Арт: fs4224

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Толщина стенки, мм	100

[Подробнее](#)



Мобильный молочный фильтр Moby 90x42x32 мм 30 мкм

Арт: fs4201

Мобильный молочный фильтр Moby грубой очистки: оптимизация фильтрации на каждом этапе Мобильный молочный фильтр Moby грубой очистки обеспечивает эффективную очистку молока от крупных механических загрязнений при перекачивании и сливании, благодаря быстрому креплению на конец шланга и тонкости...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	1000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Молочный фильтр Vig 300x60x32мм 5 мкм

Арт: fs4203

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Молочный фильтр Мах 240x60x32мм 5 мкм

Арт: fs4204

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	10000
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Молочный фильтр Mini 70x60x32 мм 5 мкм

Арт: fs4206

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Молочный фильтр Standard 123x60x32мм 5 мкм

Арт: fs4207

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA Active 7 135x70x38 мм 3 мкм

Арт: fs4241

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA Economic 1 50x70x38 мм 3 мкм

Арт: fs4242

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	1500
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA Simple 0,5 90x42x20 мм 3 мкм

Арт: fs4243

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6



[Подробнее](#)



Параллельная система фильтрации SL

Арт: fs4209

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Рукавный молочный фильтр 240x30x20мм 10 мкм Short 1500 л/ч

Арт: fs4213

Рукавный молочный фильтр 240x30x20мм 10 мкм UVMILK Short 1500 л/ч предназначен для непрерывной фильтрации сырого молока в процессе доения и первичной приемки. Благодаря прочной многослойной конструкции он обеспечивает получение сортового молока без загрязнений и без остановки технологического...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	1500
Тип фильтра	Рукавный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Рукавный молочный фильтр 300x42x32мм 10 мкм Middle 2000 л/ч

Арт: fs4212

Рукавный молочный фильтр 300x42x32мм 10 мкм UVMILK Middle 2000 л/ч предназначен для непрерывной фильтрации сырого молока в процессе доения и первичной приемки. Благодаря прочной многослойной конструкции он обеспечивает получение сортового молока без загрязнений и без остановки технологического...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	2000
Тип фильтра	Рукавный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Рукавный молочный фильтр 600x42x32 мм 10 мкм Long 2500 л/ч

Арт: fs4211

Рукавный молочный фильтр 600x42x32 мм 10 мкм UVMILK Long 2500 л/ч предназначен для непрерывной фильтрации сырого молока в процессе доения и первичной приемки. Благодаря прочной многослойной конструкции он обеспечивает получение сортового молока без загрязнений и без остановки технологического...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	2500
Тип фильтра	Рукавный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр для молока Micro 80x30x20мм 5 мкм

Арт: fs4205

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	500
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)





Фильтр молочных продуктов ULTRA 20 210x80x38 мм 5 мкм перед розливом

Арт: fs4239

Фильтр молочных продуктов 210x80x38 мм 5 мкм перед розливом UVMILK ULTRA 20 - это Фильтроэлемент С фильтр молочных продуктов 210x80x38 мм 5 мкм перед розливом UVMILK ULTRA 20, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Фильтровальная ткань Fabric 500x500x2 мм 40 мкм на бидон

Арт: fs4259

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	300



Чулочный молочный фильтр 400x78мм 110гр/м² по 700шт/уп

Арт: fs5159

Чулочный молочный фильтр 400x78мм 110гр/м² по 700шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6



Чулочный молочный фильтр 400x78мм 140гр/м² по 700шт/уп

Арт: fs5158

Чулочный молочный фильтр 400x78мм 140гр/м² по 700шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6





Чулочный молочный фильтр 460x78мм 140гр/м² по 700шт/уп

Арт: fs5148

Чулочный молочный фильтр 460x78мм 140гр/м² по 700шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)

Чулочный молочный фильтр 460x78мм 110гр/м² по 700шт/уп

Арт: fs5149

Чулочный молочный фильтр 460x78мм 110гр/м² по 700шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)

Чулочный молочный фильтр 610x95 мм 110гр/м² по 450шт/уп

Арт: fs5155

Чулочный молочный фильтр 610x95 мм 110гр/м² по 450шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)

Чулочный молочный фильтр 610x95мм 140гр/м² по 450шт/уп

Арт: fs5154

Чулочный молочный фильтр 610x95мм 140гр/м² по 450шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр 620x60мм 110гр/м² по 750шт/уп

Арт: fs5151

Чулочный молочный фильтр 620x60мм 110гр/м² по 750шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр 620x60мм 140гр/м² по 750шт/уп

Арт: fs5150

Чулочный молочный фильтр 620x60мм 140гр/м² по 750шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр 627x78мм 110гр/м² по 650шт/уп

Арт: fs5153

Чулочный молочный фильтр 627x78мм 110гр/м² по 650шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр 627x78мм 140гр/м² по 650шт/уп

Арт: fs5152

Чулочный молочный фильтр 627x78мм 140гр/м² по 650шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр 630x60мм 110гр/м² по 750шт/уп.

Арт: fs5157

Чулочный молочный фильтр 630x60мм 110гр/м² по 750шт/уп. предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр 630x60мм 140гр/м² по 750шт/уп

Арт: fs5156

Чулочный молочный фильтр 630x60мм 140гр/м² по 750шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр Sock 460x60 140гр/м² по 2000шт/уп

Арт: fs4215

Чулочный молочный фильтр Sock 460x60 140гр/м² по 2000шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр Sock 630x80 140гр/м² по 1500шт/уп

Арт: fs4216

Чулочный молочный фильтр Sock 630x80 140гр/м² по 1500шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)





Чулочный молочный фильтр Sock 800x80 мм 140гр/м² по 1000шт/уп

Арт: fs5369

Чулочный молочный фильтр Sock 800x80 мм 140гр/м² по 1000шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Чулочный молочный фильтр Sock 850x125 140гр/м² по 900шт/уп

Арт: fs4217

Чулочный молочный фильтр Sock 850x125 140гр/м² по 900шт/уп предназначен для тонкой предварительной очистки сырого молока от механических примесей, продуктов мастита и слизи. Фильтр выполнен из иглопробивного нетканого полипропиленового полотна марки PP H030, разработанного специально для пищевых...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Чулочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	6

[Подробнее](#)



Щелевой фильтр ВВ 299x115x110

Арт: fs4249

Щелевой фильтр ВВ 299x115x110 предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления в...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Щелевой фильтр ВВ 299x115x110 AISI 316L

Арт: fs5420

Щелевой фильтр ВВ 299x115x110 AISI 316 предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Щелевой фильтр ML 397x89x83

Арт: fs5131

Щелевой фильтр ML 397x89x83 предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления в системе....

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтры для производителей молочных продуктов

Товаров: 63



Двухуровневая фильтровально-насосная станция ВВ

Арт: fs4250

Оптимизируйте процесс фильтрации молока с помощью двухуровневой фильтровально-насосной станции ВВ. Эта станция предназначена для эффективной очистки молока, удаляя загрязнения разного размера и улучшая качество конечного продукта. Воспользуйтесь преимуществами двухуровневой фильтровально-насосной...

Тип товара	Фильтровально-насосная станция
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	EPDM согласно FDA 117.2600

[Подробнее](#)



Двухуровневая фильтровально-насосная станция XL

Арт: fs4163

Оптимизируйте процесс фильтрации молока с помощью двухуровневой фильтровально-насосной станции XL. Эта станция предназначена для эффективной очистки молока, удаляя загрязнения разного размера и улучшая качество конечного продукта. Воспользуйтесь преимуществами двухуровневой фильтровально-насосной...

Тип товара	Фильтровально-насосная станция
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	EPDM согласно FDA 117.2600

[Подробнее](#)



Каскадная система фильтрации XL

Арт: fs4165

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Пропускная способность, тонн	25

[Подробнее](#)





Корпус молочного фильтра Expert для очистки и нормализации

Арт: fs4131

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Gigant 600x290x240 мм

Арт: fs4164

Корпус молочного фильтра UVMILK Gigant 600x290x240 мм 500000 л/ч: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Master 240x100x50 мм

Арт: fs4132

Корпус молочного фильтра UVMILK Master 240x100x50 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра Titan 600x180x129 мм

Арт: fs4134

Корпус молочного фильтра UVMILK Titan 600x180x129 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



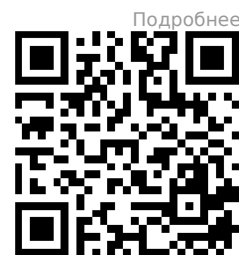


Корпус молочного фильтра ULTRA 40 перед охлаждением и розливом

Арт: fs4135

Корпус молочного фильтра UVMILK ULTRA 40 перед охлаждением и розливом: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра ULTRA 60 400x100x38 60000 л/ч

Арт: fs4136

Корпус молочного фильтра ULTRA 60 400x100x38 60000 л/ч: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	60000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра ULTRA 90 600x110x50 мм 90000 л

Арт: fs4137

Корпус молочного фильтра UVMILK ULTRA 90 600x110x50 мм 90000 л/ч: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус молочного фильтра XL AISI 316L

Арт: fs4142

Корпус молочного фильтра UVMILK XL AISI 316 изготовлен из пищевой стали AISI 316. Пищевая сталь AISI 316 обеспечивает долговечность и стойкость к агрессивной среде, предотвращая деформацию и ржавление. Силиконовые уплотнители в корпусе гарантируют надежную герметизацию и предотвращают вытекание...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус перфорированного фильтра ВВ 299x123x110 мм

Арт: fs4274

Корпус перфорированного фильтра ВВ 299x123x110 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус перфорированного фильтра ML 397x89x83

Арт: fs4139

Корпус перфорированного фильтра ML 397x89x83: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус перфорированного фильтра SL 123x90x82 мм

Арт: fs4183

Корпус перфорированного фильтра SL 123x90x82 мм для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус перфорированного фильтра XL 500x168x150 мм

Арт: fs5366

Корпус перфорированного фильтра XL 500x168x150 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус перфорированного фильтра XXL 1000x168x150 мм

Арт: fs5614

Корпус перфорированного фильтра XXL 1000x168x150 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус перфорированного фильтра XXXL 1500x168x150 мм

Арт: fs5618

Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XXXL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Список дополнительных функций	Ножки и манометр не входят в данный товар

[Подробнее](#)



Корпус сетчатого фильтра ВВ 299x123x110

Арт: fs4234

Корпус сетчатого фильтра ВВ 299x123x110 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус сетчатого фильтра ML 397x89x83

Арт: fs5132

Корпус сетчатого фильтра ML 397x89x83 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус сетчатого фильтра SL 123x90x82

Арт: fs4187

Корпус сетчатого фильтра SL 123x90x82 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус сетчатого фильтра XL 500x168x150 мм

Арт: fs4285

Корпус сетчатого фильтра XL 500x168x150 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус сетчатого фильтра XL 500x168x150 мм с рубашкой обогрева/охлаждения

Арт: fs5748

Корпус сетчатого фильтра XL 500x168x150 мм с рубашкой обогрева/охлаждения: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус фильтра 300x60x40мм AISI304

Арт: fs4140

Корпус фильтра 300x60x40мм : ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус фильтра XL с ножками и манометром

Арт: fs4324

Корпус фильтра UVMILK XL с ножками и манометром: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Универсальный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Корпус щелевого фильтра ML 397x89x83

Арт: fs5130

Корпус щелевого фильтра ML 397x89x83: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким температурам....

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус щелевого фильтра SL 122x85x81

Арт: fs4200

Корпус щелевого фильтра SL 122x85x81 для ультратонкой очистки: ваш надежный помощник в молочной промышленности. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам....

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус щелевого фильтра XL 500x159x153 мм

Арт: fs4141

Корпус щелевого фильтра XL 500x159x153 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей итальянской стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус щелевого фильтра XXL 1000x168x150 мм

Арт: fs5615

Корпус щелевого фильтра XXL 1000x168x150 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус щелевого фильтра XXXL 1500x168x150 мм

Арт: fs5616

Корпус щелевого фильтра XXXL 1500x168x150 мм для очистки питьевой и технической воды. Корпус щелевого фильтра XXXL 1500x168x150 мм изготовлен из пищевой стали AISI 304 толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Молочный фильтр Expert 399x100x50 мм 5 мкм

Арт: fs4143

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	100000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Молочный фильтр Gigant 600x290x240 мм 5 мкм

Арт: fs4144

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Молочный фильтр Prof 240x80x50 мм 5 мкм

Арт: fs4146

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Молочный фильтр Titan 600x180x129 мм, 5 мкм

Арт: fs4147

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA 40 270x90x38мм 3 мкм

Арт: fs4240

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Молочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA 60 400x100x38 мм 3 мкм

Арт: fs4149

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	60000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Молочный фильтр ULTRA 90 600x110x50 мм 3 мкм

Арт: fs4150

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	90000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч



[Подробнее](#)



Параллельная система фильтрации XL

Арт: fs4151

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Перфорированный фильтр ВВ 299x123x110 мм

Арт: fs4246

Перфорированный фильтр ВВ 299x123x110 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Перфорированный фильтр ML 397x89x83 мм

Арт: fs4153

Перфорированный фильтр ML 397x89x83 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и поломок....

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Перфорированный фильтр SL 123x90x82 мм

Арт: fs4210

Перфорированный фильтр SL 123x90x82 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и поломок....

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)

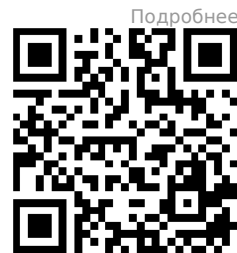


Перфорированный фильтр XL 500x168x150 мм

Арт: fs4152

Перфорированный фильтр XL 500x168x150 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Перфорированный фильтр XL 500x168x150 мм AISI316L

Арт: fs5831

Перфорированный фильтр XL 500x168x150 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Перфорированный фильтр XXL 1000x168x150 мм

Арт: fs5613

Перфорированный фильтр XXL 1000x168x150 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Перфорированный фильтр XXXL 1500x168x150 мм

Арт: fs5617

Перфорированный фильтр XXXL 1500x168x150 мм используется для предварительной очистки жидкостей с высоким содержанием механических примесей. Благодаря архитектуре перфорации и прочной конструкции фильтр обеспечивает стабильную работу оборудования и защищает технологические линии от загрязнений и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Сетчатый фильтр ВВ 299x123x110

Арт: fs4247

Сетчатый фильтр ВВ 299x123x110 предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и перерабатывающей...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Сетчатый фильтр ML 397x89x83

Арт: fs5133

Сетчатый фильтр ML 397x89x83 предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и перерабатывающей...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10





Сетчатый фильтр SL 123x90x82

Арт: fs4202

Сетчатый фильтр SL 123x90x82 предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и перерабатывающей...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Сетчатый фильтр XL 500x168x150 мм

Арт: fs4155

Сетчатый фильтр XL 500x168x150 мм предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Сетчатый фильтр XXL 1000x168x150 мм

Арт: fs4154

Сетчатый фильтр XXL 1000x168x150 мм предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Сетчатый фильтр XXXL 1500x168x150мм

Арт: fs5135

Сетчатый фильтр XXXL 1500x168x150мм предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Трехуровневая система фильтрации XL

Арт: fs4162

Тип товара	Система фильтрации
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Пропускная способность, тонн	70

[Подробнее](#)



**Фильтр для молока и сливок 300x60x40 мм 10 мкм**

Арт: fs4168

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)**Фильтр для пастеризации Master 240x100x50мм 5 мкм**

Арт: fs4145

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)**Фильтр для сыворотки 300x60x40 мм 10 мкм**

Арт: fs4171

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)**Фильтр для цельного молока и сгущенной смеси 300x60x40 мм 10 мкм**

Арт: fs4172

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)**Фильтр для эмульсии 300x60x40 мм 10 мкм**

Арт: fs4173

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр щелевой для плавленого сыра ML 397x89x93 мм 1000 мкм

Арт: fs4158

Фильтр щелевой для плавленого сыра ML 397x89x93 мм 1000 мкм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Щелевой фильтр SL 122x85x81

Арт: fs4218

Щелевой фильтр SL 122x85x81 предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления в системе....

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

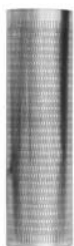


Щелевой фильтр XL 500x159x153 мм

Арт: fs4219

Щелевой фильтр XL 500x159x153 мм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления в...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Щелевой фильтр XL AISI 316L 500x159x153 мм

Арт: fs4220

Щелевой фильтр XL AISI 316 500x159x153 мм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10





Щелевой фильтр XXL 1000x159x153мм

Арт: fs4969

Щелевой фильтр XXL 1000x159x153мм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления в...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Щелевой фильтр XXXL 1500x159x153 мм

Арт: fs5180

Щелевой фильтр XXXL 1500x159x153 мм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая избыточного давления в...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Щелевой фильтр для сметаны и йогурта ML 397x89x93 мм

Арт: fs4159

Щелевой фильтр для сметаны и йогурта ML 397x89x93 мм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтры для производителей продуктов питания

Товаров: 106



Комплект фильтра для меланжа ВВ 299x123x110

Арт: fs4373

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Корпус магнитного фильтра ВВ 394x200x64 мм

Арт: fs5827

Корпус магнитного фильтра UVMILK: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким температурам....

Тип товара	Корпус магнитного фильтра
Тип фильтра	Магнитный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус магнитного фильтра ВВ 394x200x64 мм с подогревом

Арт: fs5745

Корпус магнитного фильтра ВВ 394*200*64 мм с подогревом : ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и....

Тип товара	Корпус магнитного фильтра
Тип фильтра	Магнитный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус магнитного фильтра SL 180x75x51 мм

Арт: fs4264

Корпус магнитного фильтра UVMILK: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким температурам....

Тип товара	Корпус магнитного фильтра
Тип фильтра	Магнитный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус магнитного фильтра SL 180x75x51 мм с подогревом

Арт: fs4263

Корпус магнитного фильтра SL 180*75*51 мм с подогревом: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и...

Тип товара	Корпус магнитного фильтра
Тип фильтра	Магнитный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус магнитного фильтра XL 570x237x64 мм

Арт: fs5829

Корпус магнитного фильтра UVMILK: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким температурам....

Тип товара	Корпус магнитного фильтра
Тип фильтра	Магнитный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус магнитного фильтра XL 570x237x64 мм с подогревом

Арт: fs5747

Корпус магнитного фильтра XL 570*237*64 мм мм с подогревом: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и...

Тип товара	Корпус магнитного фильтра
Тип фильтра	Магнитный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус сетчатого фильтра XXL 1000x168x150 мм

Арт: fs5134

Корпус сетчатого фильтра XXL 1000x168x150 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус сетчатого фильтра XXXL 1500x168x150 мм

Арт: fs5136

Корпус сетчатого фильтра XXXL 1500x168x150 мм: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус фильтра 300x60x40мм AISI 316L

Арт: fs4265

Корпус рассольного фильтра UVBRINE AISI 316 300x60x40 мм изготовлен из пищевой стали AISI 316. Пищевая сталь AISI 316 обеспечивает долговечность и стойкость к агрессивной среде, предотвращая деформацию и ржавление. Силиконовые уплотнители в корпусе гарантируют надежную герметизацию и предотвращают...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус фильтра для меланжа ВВ 299x123x110

Арт: fs4266

Корпус фильтра для меланжа ВВ 299x123x110 50000 л/ч: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру для меланжа
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Крепление для корпуса фильтра AISI 304

Арт: fs4221

Крепление для корпуса стального фильтра. Это ответная часть, которая может быть приобретена дополнительно к корпусу фильтра, для его быстрой установки или демонтажа. Базовые варианты крепления расположены в нашей статье о видах креплений для фильтров, но некоторые варианты вы найдете ниже. Материал...

Тип товара	Крепление для корпуса фильтра
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	clamp, накладное, под сварку, муфтовое резьбовое, муфтовое гаечное
Гарантия	12 месяцев

[Подробнее](#)





Крепление для корпуса фильтра AISI 316L

Арт: fs5737

Крепление для корпуса стального фильтра Это ответная часть которая может быть приобретена дополнительно к корпусу фильтра, для его быстрой установки или демонтажа. Базовые варианты крепления расположены в нашей статье о видах креплений для фильтров, но некоторые варианты вы найдете ниже. Материал...

Тип товара	Крепление для корпуса фильтра
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	clamp, накладное, под сварку, муфтовое резьбовое, муфтовое гаечное
Гарантия	12 месяцев

[Подробнее](#)



Крепление для корпуса фильтра AISI 321

Арт: fs5738

Крепление для корпуса стального фильтра Это ответная часть которая может быть приобретена дополнительно к корпусу фильтра, для его быстрой установки или демонтажа. Базовые варианты крепления расположены в нашей статье о видах креплений для фильтров, но некоторые варианты вы найдете ниже. Материал...

Тип товара	Крепление для корпуса фильтра
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	clamp, накладное, под сварку, муфтовое резьбовое, муфтовое гаечное
Гарантия	12 месяцев

[Подробнее](#)



Магнитный фильтр UVMILK

Арт: fs4267

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Магнитный фильтр с подогревом

Арт: fs4268

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Мешочный фильтр 100x260мм

Арт: fs5223

Мешочный фильтр 100x260мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 100x260мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 100x260мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 100x260мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 100x260мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 100x260мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 100x260мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 100x260мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 100x260мм нейлон (полиамид - PA) плоский

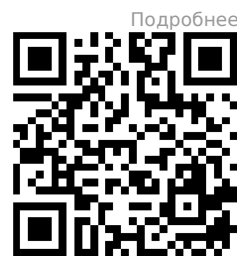


Мешочный фильтр 120x700мм

Арт: fs5671

Мешочный фильтр 120x700мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 120x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 120x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 120x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 120x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 120x700мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 120x700мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 120x700мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 120x700мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 125x530мм

Арт: fs5680

Мешочный фильтр 125x530мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 125x530мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 125x530мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 125x530мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 125x530мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 125x530мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 125x530мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 125x530мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 125x530мм нейлон (полиамид - PA) плоский

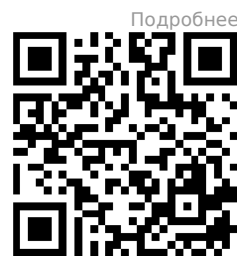


Мешочный фильтр 130x860мм

Арт: fs5689

Мешочный фильтр 130x860мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 130x860мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 130x860мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 130x860мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 130x860мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 130x860мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 130x860мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 130x860мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 130x860мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 134x800мм

Арт: fs5698

Мешочный фильтр 134x800мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 134x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 134x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 134x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 134x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 134x800мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 134x800мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 134x800мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 134x800мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 150x300мм

Арт: fs5707

Мешочный фильтр 150x300мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 150x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 150x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 150x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 150x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 150x300мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 150x300мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 150x300мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 150x300мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 180x810мм

Арт: fs5050

Мешочный фильтр 180x810мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 180x810мм иглопробивной полипропилен (PP) 80 гр/м2 с кольцом под корпус 180*730мм
Мешочный фильтр 180x810мм иглопробивной полипропилен (PP) 140 гр/м2 с кольцом под корпус 180*730мм
Мешочный фильтр 180x810мм иглопробивной полипропилен (PP) 80 гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 180x810мм иглопробивной полипропилен (PP) 140 гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 180x810мм полиэстер (PES) с кольцом под корпус 180*730мм
Мешочный фильтр 180x810мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 180x810мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом под корпус 180*730мм
Мешочный фильтр 180x810мм нейлон (полиамид - PA) плоский

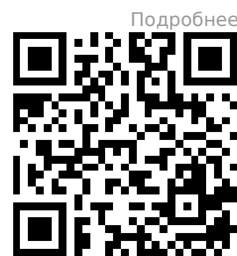


Мешочный фильтр 235x730мм

Арт: fs5716

Мешочный фильтр 235x730мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 235x730мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 235x730мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 235x730мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 235x730мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 235x730мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 235x730мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 235x730мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 235x730мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 350x450мм

Арт: fs5725

Мешочный фильтр 350x450мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 350x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 350x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 350x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 350x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 350x450мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 350x450мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 350x450мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 350x450мм нейлон (полиамид - PA) плоский

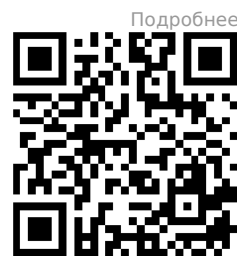


Мешочный фильтр 85x450

Арт: fs5662

Мешочный фильтр 85x450 — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После заполнения...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 85x450 иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 85x450 иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 85x450 иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 85x450 иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 85x450 полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 85x450 полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 85x450 нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 85x450 нейлон (полиамид - PA) плоский



Рубашка обогрева/охлаждения для корпуса фильтра AISI 304

Арт: fs6031

Рубашка обогрева/охлаждения для корпуса фильтра AISI 304 Рубашка обогрева/охлаждения для корпуса фильтра AISI 304 используется для нагрева или охлаждения продукта, проходящего через фильтр. Она устанавливается на внешний корпус фильтра и обеспечивает циркуляцию теплоносителя (горячей воды, пара,...

Тип товара	Рубашка для корпуса фильтра
Бренд	УралПромЛуч
Тип соединения/крепления	clamp, накладное, под сварку, муфтовое резьбовое, муфтовое гаечное
Гарантия	12 месяцев

[Подробнее](#)



Фильтр 300x60x40 мм 10 мкм

Арт: fs5743

Описание Фильтроэлементы UVBRINE предназначены для очистки рассола от механических примесей, песка, нерастворенной соли, мутности и других загрязнений. Обеспечивают стабильную работу рассольных ванн, продлевают срок службы рассола и предотвращают образование осадка в процессе производства сыров....

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр 300x60x40 мм 5 мкм

Арт: fs4269

Описание Фильтроэлементы UVBRINE предназначены для очистки рассола от механических примесей, песка, нерастворенной соли, мутности и других загрязнений. Обеспечивают стабильную работу рассольных ванн, продлевают срок службы рассола и предотвращают образование осадка в процессе производства сыров....

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр для меланжа ВВ 299x123x110 50000 л/ч

Арт: fs4271

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр для сиропа 300x60x40мм 10 мкм

Арт: fs4170

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)





Мешочный фильтр 105x215мм

Арт: fs5209

Мешочный фильтр 105x215мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 105x215мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 105x215мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 105x215мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 105x215мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 105x215мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 105x215мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 105x215мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 105x215мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 130x220мм

Арт: fs5258

Мешочный фильтр 130x220мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 130x220мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 130x220мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 130x220мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 130x220мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 130x220мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 130x220мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 130x220мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 130x220мм нейлон (полиамид - PA) плоский

Мешочный фильтр 100x380мм

Арт: fs5237

Мешочный фильтр 100x380мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...



Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Подробнее

Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 100x380мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 100x380мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 100x380мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 100x380мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 100x380мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 100x380мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 100x380мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 100x380мм нейлон (полиамид - PA) плоский

Мешочный фильтр 100x450мм

Арт: fs5251

Мешочный фильтр 100x450мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...



Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Подробнее

Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 100x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 100x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 100x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 100x450мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 100x450мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 100x450мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 100x450мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 100x450мм нейлон (полиамид - PA) плоский

Мешочный фильтр 105x330мм

Арт: fs5216

Мешочный фильтр 105x330мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...



Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5

**Торговые предложения (8):**

Наименование
Мешочный фильтр 105x330мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 105x330мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 105x330мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 105x330мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 105x330мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 105x330мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 105x330мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 105x330мм нейлон (полиамид - PA) плоский

Мешочный фильтр 105x420мм

Арт: fs5244

Мешочный фильтр 105x420мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...



Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5

**Торговые предложения (8):**

Наименование
Мешочный фильтр 105x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 105x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 105x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 105x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 105x420мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 105x420мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 105x420мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 105x420мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 110x300мм

Арт: fs5230

Мешочный фильтр 110x300мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 110x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 110x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 110x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 110x300мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 110x300мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 110x300мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 110x300мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 110x300мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 180x420мм

Арт: fs5265

Мешочный фильтр 180x420мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 180x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 180x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 180x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 180x420мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 180x420мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 180x420мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 180x420мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 180x420мм нейлон (полиамид - PA) плоский

Мешочный фильтр 220x500мм

Арт: fs5272

Мешочный фильтр 220x500мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...



Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Подробнее

Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 220x500мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 220x500мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 220x500мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 220x500мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 220x500мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 220x500мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 220x500мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 220x500мм нейлон (полиамид - PA) плоский

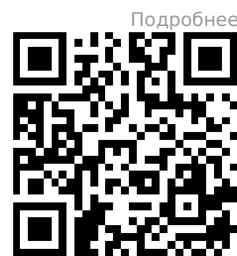
Мешочный фильтр 110x1100мм

Арт: fs5279

Мешочный фильтр 110x1100мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...



Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Подробнее

Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 110x1100мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 110x1100мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 110x1100мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 110x1100мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 110x1100мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 110x1100мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 110x1100мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 110x1100мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 178x820мм

Арт: fs5286

Мешочный фильтр 178x820мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 178x820мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 178x820мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 178x820мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 178x820мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 178x820мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 178x820мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 178x820мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 178x820мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 180x750мм

Арт: fs5293

Мешочный фильтр 180x750мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 180x750мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 180x750мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 180x750мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 180x750мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 180x750мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 180x750мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 180x750мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 180x750мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 190x800мм

Арт: fs5300

Мешочный фильтр 190x800мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 190x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 190x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 190x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 190x800мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 190x800мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 190x800мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 190x800мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 190x800мм нейлон (полиамид - PA) плоский

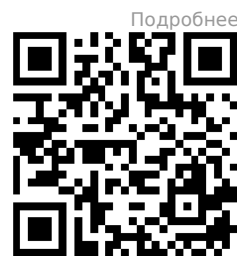


Мешочный фильтр 135x1700мм

Арт: fs5356

Мешочный фильтр 135x1700мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 135x1700мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 135x1700мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 135x1700мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 135x1700мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 135x1700мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 135x1700мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 135x1700мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 135x1700мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 300x700мм

Арт: fs5321

Мешочный фильтр 300x700мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 300x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 300x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 300x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 300x700мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 300x700мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 300x700мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 300x700мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 300x700мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 160x2000мм

Арт: fs5335

Мешочный фильтр 160x2000мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 160x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 160x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 160x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 160x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 160x2000мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 160x2000мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 160x2000мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 160x2000мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 360x1000мм

Арт: fs5342

Мешочный фильтр 360x1000мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 360x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 360x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 360x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 360x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 360x1000мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 360x1000мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 360x1000мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 360x1000мм нейлон (полиамид - PA) плоский

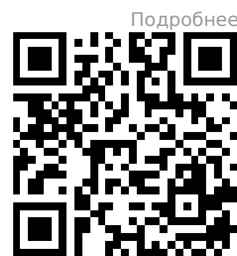


Мешочный фильтр 310x240мм

Арт: fs5314

Мешочный фильтр 310x240мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 310x240мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 310x240мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 310x240мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 310x240мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 310x240мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 310x240мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 310x240мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 310x240мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 400x1000мм

Арт: fs5328

Мешочный фильтр 400x1000мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 400x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 400x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 400x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 400x1000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 400x1000мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 400x1000мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 400x1000мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 400x1000мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 300x1400мм

Арт: fs5307

Мешочный фильтр 300x1400мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 300x1400мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 300x1400мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 300x1400мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 300x1400мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 300x1400мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 300x1400мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 300x1400мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 300x1400мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 220x2000мм

Арт: fs5202

Мешочный фильтр 220x2000мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 220x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 220x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 220x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 220x2000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 220x2000мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 220x2000мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 220x2000мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 220x2000мм нейлон (полиамид - PA) плоский



Мешочный фильтр 200x3000мм

Арт: fs5349

Мешочный фильтр 200x3000мм — одноразовый фильтрующий элемент из нетканого или тканого материала для очистки жидкостей от механических и органических примесей. Устанавливается внутрь фильтровальной корзины в корпусе фильтра. Жидкость проходит через мешок — загрязнения остаются внутри. После...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	2.5



Торговые предложения (8):

Наименование
Мешочный фильтр 200x3000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 200x3000мм иглопробивной полипропилен (PP) 80гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 200x3000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 с кольцом
Мешочный фильтр 200x3000мм иглопробивной полипропилен (PP) 140гр/м2 плоский
Мешочный фильтр 200x3000мм полиэстер (PES) с кольцом
Мешочный фильтр 200x3000мм полиэстер (PES) плоский
Мешочный фильтр 200x3000мм нейлон (полиамид - PA) с кольцом
Мешочный фильтр 200x3000мм нейлон (полиамид - PA) плоский

Фильтры для воды

Товаров: 54



Комбинированный водный фильтр SL10 254x60x32 мм, 0,5 мкм

Арт: fs4992

Комбинированный водный фильтр SL10 254x60x32 мм, 0,5 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Комбинированный водный фильтр SL10 254x60x32 мм, 0,5 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Комбинированный водный фильтр
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Корпус водного фильтра UVAQUA BB10 254x100x29 мм

Арт: fs4120

Корпус водного фильтра UVAQUA BB10 254*100*29мм для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA BB10 254*100*29мм изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Водный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус водного фильтра UVAQUA BB15 400x100x50 мм

Арт: fs4279

Корпус водного фильтра UVAQUA BB15 400*100*50 для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA BB15 400*100*50 изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Водный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус водного фильтра UVAQUA SL15 300x60x32 мм

Арт: fs4280

Корпус водного фильтра UVAQUA SL15 300x60x32 мм для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA SL15 300x60x32 мм изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус водного фильтра UVAQUA SL20 508x60x29 мм

Арт: fs5141

Корпус водного фильтра UVAQUA SL20 508x60x29мм для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA SL20 508x60x29мм изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	20000
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Корпус водного фильтра UVAQUA SL30 762x60x29 мм

Арт: fs5140

Корпус водного фильтра UVAQUA SL30 762x60x29 мм для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA SL30 762x60x29 мм изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	25000
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Корпус водного фильтра UVAQUA SL40 1015x60x29 мм

Арт: fs5138

Корпус водного фильтра UVAQUA SL40 1015x60x29 мм для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA SL40 1015x60x29 мм изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус водного фильтра UVAQUA SL5 127x60x29 мм

Арт: fs5143

Корпус водного фильтра UVAQUA SL5 127x60x29 мм для очистки питьевой и технической воды Корпус водного фильтра UVAQUA SL5 127x60x29 мм изготовлен из пищевой стали AISI 304толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной тонкости фильтрации 1, 5 или 10 микрон,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	5000
Тип фильтра	Молочный/водный
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр UVAQUA для питьевой воды SL10 254x60x29 мм, 1 мкм

Арт: fs4114

Фильтр UVAQUA для питьевой воды SL10 254x60x29 мм, 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр UVAQUA для питьевой воды SL10 254x60x29 мм, 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)**Фильтр UVAQUA для питьевой воды SL10 254x60x29 мм, 10 мкм**

Арт: fs5520

Фильтр UVAQUA для питьевой воды SL10 254x60x29 мм, 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр UVAQUA для питьевой воды SL10 254x60x29 мм, 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)**Фильтр водный UVAQUA BB10 254x100x29 мм 1 мкм**

Арт: fs4116

Фильтр водный UVAQUA BB10 254x100x29 мм 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB10 254x100x29 мм 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)**Фильтр водный UVAQUA BB10 254x100x29 мм 10 мкм**

Арт: fs5526

Фильтр водный UVAQUA BB10 254x100x29 мм 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB10 254x100x29 мм 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 1 мкм

Арт: fs4277

Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 10 мкм

Арт: fs5525

Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 5 мкм

Арт: fs5754

Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 5 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB15 400x100x50 мм, 5 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA BB20 508x100x29 мм 1 мкм

Арт: fs4115

Фильтр водный UVAQUA BB20 508x100x29 мм 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB20 508x100x29 мм 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Фильтр водный UVAQUA BB20 508x100x29 мм 10 мкм

Арт: fs4307

Фильтр водный UVAQUA BB20 508x100x29 мм 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA BB20 508x100x29 мм 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Фильтр водный UVAQUA SL15 300x60x32 мм, 1 мкм

Арт: fs4278

Фильтр водный UVAQUA SL15 300x60x32 мм, 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL15 300x60x32 мм, 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Фильтр водный UVAQUA SL15 300x60x32 мм, 10 мкм

Арт: fs5521

Фильтр водный UVAQUA SL15 300x60x32 мм, 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL15 300x60x32 мм, 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Фильтр водный UVAQUA SL20 508x60x29мм 1 мкм

Арт: fs5142

Фильтр водный UVAQUA SL20 508x60x29мм 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL20 508x60x29мм 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из первичного...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10





Фильтр водный UVAQUA SL20 508x60x29мм 10 МКМ

Арт: fs5522

Фильтр водный UVAQUA SL20 508x60x29мм 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL20 508x60x29мм 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из первичного...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA SL30 762x60x29 мм 1 МКМ

Арт: fs5139

Фильтр водный UVAQUA SL30 762x60x29 мм 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL30 762x60x29 мм 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из первичного...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	25000
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA SL30 762x60x29 мм 10 МКМ

Арт: fs5523

Фильтр водный UVAQUA SL30 762x60x29 мм 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL30 762x60x29 мм 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр водный UVAQUA SL40 1015x60x29 мм 1 МКМ

Арт: fs5137

Фильтр водный UVAQUA SL40 1015x60x29 мм 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL40 1015x60x29 мм 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Фильтр водный UVAQUA SL40 1015x60x29 мм 10 МКМ

Арт: fs5524

Фильтр водный UVAQUA SL40 1015x60x29 мм 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL40 1015x60x29 мм 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Фильтр водный UVAQUA SL5 127x60x29 мм 1 МКМ

Арт: fs5144

Фильтр водный UVAQUA SL5 127x60x29 мм 1 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL5 127x60x29 мм 1 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из первичного...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	5000
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч



Фильтр водный UVAQUA SL5 127x60x29 мм 10 МКМ

Арт: fs5519

Фильтр водный UVAQUA SL5 127x60x29 мм 10 мкм: полипропиленовый сменный фильтроэлемент Фильтр водный UVAQUA SL5 127x60x29 мм 10 мкм улучшает качество воды из скважины или водопровода, эффективно задерживая механические примеси и взвешенные частицы. Структура фильтроэлемента формируется из первичного...

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	5000
Тип фильтра	Водный/Молочный/Пищевой
Бренд	УралПромЛуч



Фильтры для производителей масел

Товаров: 18



Комбинированный фильтр для масла BV15 415x100x32мм 0,5 мкм

Арт: fs4122

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Комбинированный фильтр
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Корпус комбинированного фильтра для масла BV15 415x100x32мм

Арт: fs4123

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус масляного фильтра UVOil 400x80x40 мм

Арт: fs4125

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус фильтра предварительной очистки масла UVOIL сталь AISI 316L

Арт: fs4138

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Масляный фильтр UVOil грубой очистки 400x80x40 мм 50 мкм

Арт: fs4129

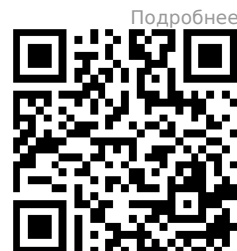
Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Масляный фильтр UVOil тонкой очистки

Арт: fs4126

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	5





Мешочный фильтр UVOIL

Арт: fs4127

Тип товара	Фильтр в сборе
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	180



Фильтр предварительной очистки масла UVOIL

Арт: fs4157

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	5



Фильтровальная пластина для напорных намывных фильтров

Арт: fs4128

Фильтровальная пластина предназначена для работы в напорных намывных фильтрах серий ВНП-2, ВНП-4, ВНП-7, ВНП-10, ВНП-12, ВНП-15, ВНП-20, ВНП-25 и до ВНП-90. Используется для тонкой очистки жидкостей, включая пищевые, химические и технические среды. Изготавливается из коррозионностойкой нержавеющей...

Тип товара	Фильтр в сборе
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10



Торговые предложения (8):

Наименование
Намывной фильтр до 1 кв.м из нержавеющей стали AISI 304
Намывной фильтр до 1 кв.м из нержавеющей стали AISI 316
Намывной фильтр от 1 кв.м до 2 кв.м из нержавеющей стали AISI 304
Намывной фильтр от 1 кв.м до 2 кв.м из нержавеющей стали AISI 316
Намывной фильтр от 2 кв.м до 3 кв.м из нержавеющей стали AISI 304
Намывной фильтр от 2 кв.м до 3 кв.м из нержавеющей стали AISI 316
Намывной фильтр от 3 кв.м из нержавеющей стали AISI 304
Намывной фильтр от 3 кв.м из нержавеющей стали AISI 316

Фильтры для производителей соков и морсов

Товаров: 22



Корпус водного фильтра UVAQUA BB20 508x100x29 мм

Арт: fs4119

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус водного фильтра UVAQUA SL10 254x60x29 мм AISI304

Арт: fs4118

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус водного фильтра UVAQUA SL10 254x60x29 мм AISI316L

Арт: fs5752

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус комбинированного водного фильтра UVAQUA SL10 254x60x32 мм

Арт: fs4121

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус комбинированного водного фильтра UVAQUA SL10 254x60x32 мм 316L

Арт: fs6174

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Корпус обеспложивающего фильтра-каскада для снятия опалесценции 400x100x32 мм

Арт: fs4272

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	50000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч





Корпус фильтра для отделения осадка в напитках 400x100x32 мм UVMILK

Арт: fs4273

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Фильтр для обеспложивающего фильтра-каскада для снятия опалесценции 400x100x32 мм 5 мкм

Арт: fs4276

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	50000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	УралПромЛуч

[Подробнее](#)



Фильтр для отделения осадка в напитках 400x100x32 мм 1 мкм ультратонкой очистки

Арт: fs4169

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр для очистки от остатков сырья и частиц наполнителей 400x100x50 мм 50 мкм

Арт: fs4166

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	5

[Подробнее](#)



Фильтр для очистки сусла, мякоти от древесных волокон и плодовой ткани

Арт: fs4167

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	5

[Подробнее](#)



Фильтры для пива

Товаров: 20

В интернет-магазине представлен широкий ассортимент моделей телевизоров: от малогабаритных экранов для кухни до широкоформатных дисплеев для домашнего кинотеатра. Подбирайте телевизор по диагонали экрана, поддерживаемому формату разрешения от HD до 4K. Учитывайте дополнительные настройки: трансляцию



Корпус мультипатронного фильтра UVALCO

Арт: fs4262

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Корпус пивного фильтра UVALCO после кизельгура 300x80x32 мм 10000 л/ч

Арт: fs4254

Тип товара	Корпус к фильтру
Производительность, л/ч	10000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK

[Подробнее](#)



Корпус пивного фильтра UVALCO предварительной очистки сусла

Арт: fs4253

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус пивного фильтра-каскада UVALCO от опалесценции

Арт: fs4255

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус фильтр для пива UVALCO от дрожжей

Арт: fs4176

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Для пива
Бренд	UVMILK
Дополнительно	Крепирование- Да

[Подробнее](#)



Мультипатронный фильтр UVALCO 300x60x32 мм

Арт: fs4256

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



**Фильтр для пива UVALCO от дрожжей**

Арт: fs4257

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	5

**Фильтр для пива UVALCO после кизельгура
300x80x32 мм 1 мкм**

Арт: fs4258

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	10000
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK

**Фильтр для пива UVALCO предварительной
очистки сусла**

Арт: fs4156

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	10

**Фильтроэлемент для фильтр-каскад для пива
UVALCO от опалесценции**

Арт: fs4261

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Пищевой
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	5



Фильтры для пищевых производств

Товаров: 2



Корпус комбинированного водного фильтра UVAQUA BB15 415x100x32 мм

Арт: fs4282

Корпус комбинированного водного фильтра UVAQUA BB15 415x100x32 мм для очистки питьевой и технической воды. Корпус комбинированного водного фильтра UVAQUA BB15 415x100x32 мм изготовлен из пищевой стали AISI 304 толщиной 3 мм. Он предназначен для установки полипропиленовых картриджей номинальной...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Фильтры химические

Товаров: 92



Комбинированный водный фильтр ВВ15 415x100x32 мм 0,5 мкм

Арт: fs4281

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Комбинированный водный фильтр
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Корпус и перфорированная фильтровальная корзина мешочного фильтра 105x230мм

Арт: fs5047

Корпус и фильтровальная корзина мешочного фильтра 105*230мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316(по запросу), что позволяет использовать их для очистки широкого спектра жидкостей в пищевой и нефтехимической промышленности. Внутри корпуса фильтра размещена съемная фильтрующая...

Тип товара	Мешочный фильтр в сборе
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус и перфорированная фильтровальная корзина мешочного фильтра 105x380

Арт: fs5091

Корпус и фильтровальная корзина мешочного фильтра 105*380 изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316(по запросу), что позволяет использовать их для очистки широкого спектра жидкостей в пищевой и нефтехимической промышленности. Внутри корпуса фильтра размещена съемная фильтрующая...

Тип товара	Мешочный фильтр в сборе
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус и перфорированная фильтровальная корзина мешочного фильтра 180x350мм

Арт: fs4283

Корпус и фильтровальная корзина мешочного фильтра 180*350мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316(по запросу), что позволяет использовать их для очистки широкого спектра жидкостей в пищевой и нефтехимической промышленности. Внутри корпуса фильтра размещена съемная фильтрующая...

Тип товара	Мешочный фильтр в сборе
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус и перфорированная фильтровальная корзина мешочного фильтра 180x730мм

Арт: fs5049

Корпус и фильтровальная корзина мешочного фильтра 180*730мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316(по запросу), что позволяет использовать их для очистки широкого спектра жидкостей в пищевой и нефтехимической промышленности. Внутри корпуса фильтра размещена съемная фильтрующая...

Тип товара	Мешочный фильтр в сборе
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	Clamp; Под сварку; Накладное; Резьбовое DIN/SMS; Фланец

[Подробнее](#)



Корпус и щелевая фильтровальная корзина мешочного фильтра 105x230мм

Арт: fs5820

Корпус и фильтровальная корзина мешочного фильтра 105*230мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316(по запросу), что позволяет использовать их для очистки широкого спектра жидкостей в пищевой и нефтехимической промышленности. Внутри корпуса фильтра размещена съемная фильтрующая...

Тип товара	Мешочный фильтр в сборе
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус и щелевая фильтровальная корзина мешочного фильтра 180x350мм

Арт: fs5822

Корпус и фильтровальная корзина мешочного фильтра 180*350мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316(по запросу), что позволяет использовать их для очистки широкого спектра жидкостей в пищевой и нефтехимической промышленности. Внутри корпуса фильтра размещена съемная фильтрующая...

Тип товара	Мешочный фильтр в сборе
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус мешочного фильтра 105x230мм

Арт: fs5175

Корпус мешочного фильтра 105*230мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316 (по запросу), что обеспечивает устойчивость к коррозии, механическим нагрузкам и агрессивным средам. Прочная конструкция корпуса выдерживает рабочее давление до 10 АТМ, предотвращает утечку жидкости и...

Тип товара	Корпус фильтра
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус мешочного фильтра 105x380мм

Арт: fs5182

Корпус мешочного фильтра 105*380мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316 (по запросу), что обеспечивает устойчивость к коррозии, механическим нагрузкам и агрессивным средам. Прочная конструкция корпуса выдерживает рабочее давление до 10 АТМ, предотвращает утечку жидкости и...

Тип товара	Корпус фильтра
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус мешочного фильтра 180x350мм

Арт: fs5187

Корпус мешочного фильтра 105*410мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316 (по запросу), что обеспечивает устойчивость к коррозии, механическим нагрузкам и агрессивным средам. Прочная конструкция корпуса выдерживает рабочее давление до 10 АТМ, предотвращает утечку жидкости и...

Тип товара	Корпус фильтра
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус мешочного фильтра 180x730мм

Арт: fs5197

Корпус мешочного фильтра 180*730мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316 (по запросу), что обеспечивает устойчивость к коррозии, механическим нагрузкам и агрессивным средам. Прочная конструкция корпуса выдерживает рабочее давление до 10 АТМ, предотвращает утечку жидкости и...

Тип товара	Корпус фильтра
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус мультипатронного фильтра UVCHEMICAL

Арт: fs4299

Корпус мультипатронного фильтра UVCHEMICAL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)





Корпус погружного фильтра UVCHEMICAL BV

Арт: fs4319

Корпус погружного фильтра UVCHEMICAL BV: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим средам....

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Внутренние углы в корпусе, °	>90°



[Подробнее](#)

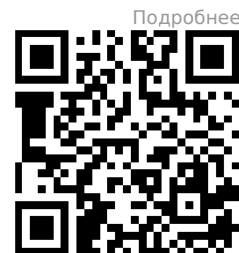


Корпус погружного фильтра UVCHEMICAL SL

Арт: fs4298

Корпус погружного фильтра UVCHEMICAL SL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим средам....

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Внутренние углы в корпусе, °	>90°



[Подробнее](#)



Корпус сетчатого химического фильтра UVCHEMICAL

Арт: fs4284

Корпус сетчатого химического фильтра UVCHEMICAL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус химического фильтра UVCHEMICAL AISI 316L 300x60x40 мм для очистки кислот, щелочей, активных добавок

Арт: fs4289

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XL

Арт: fs4325

Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим средам....

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Универсальный
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XXL

Арт: fs4967

Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XXL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим средам....

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Универсальный
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XXXL

Арт: fs4378

Корпус химического фильтра UVCHEMICAL XXXL: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и химическим...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Универсальный
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	фланцевое

[Подробнее](#)



Корпус химического фильтра UVCHEMICAL для финишной очистки на расфасовке и розливе

Арт: fs4286

Корпус химического фильтра UVCHEMICAL для финишной очистки на расфасовке и розливе: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии,...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)





Корпус щелевого фильтра ВВ 299x115x110

Арт: fs4287

Корпус щелевого фильтра ВВ 299x115x110: ваш надежный помощник при производстве молочных продуктов. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм. Этот материал обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам, химическим средствам и высоким...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Корпус щелевого химического фильтра UVCHEMICAL SL 122x85x81

Арт: fs4288

Корпус щелевого химического фильтра UVCHEMICAL SL 122x85x81: ваш надежный инструмент для очистки кислот, щелочей и активных добавок. Корпус изготовлен из толстостенной нержавеющей стали высокого качества AISI 304 толщиной, которая обеспечивает высокую стойкость к коррозии, механическим нагрузкам и...

Тип товара	Корпус к фильтру
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	UVMILK
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Мультипатронный фильтр UVCHEMICAL 300x123x110 мм 50 мкм 50000 л/ч

Арт: fs4290

Тип товара	Фильтроэлемент
Производительность, л/ч	50000
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK

[Подробнее](#)



Ножки для корпуса фильтра XL XXL XXXL XXXXL

Арт: fs4326

Ножки для корпуса фильтра UVMILK XL XXL XXXL XXXXL - это Фильтроэлемент С ножки для корпуса фильтра UVMILK XL XXL XXXL XXXXL, вы обеспечите непревзойденную чистоту молока в вашем производственном процессе. Этот уникальный фильтр, выполненный из высококачественного пищевого полипропилена PP H030,...

Тип товара	Ножки для корпуса фильтра
Тип фильтра	Универсальный
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	до 4 шт.

[Подробнее](#)





Перфорированная фильтровальная корзина 105x230мм мешочного фильтра

Арт: fs5176

Перфорированная фильтровальная корзина 105x230мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с круглыми отверстиями (от 500 до 6000 мкм). Самый прочный и долговечный тип корзины. Работает как самостоятельный фильтр грубой очистки или как каркас для мешочного фильтра....

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Перфорированная фильтровальная корзина 105x380мм мешочного фильтра

Арт: fs5183

Перфорированная фильтровальная корзина 105x380мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с круглыми отверстиями (от 500 до 6000 мкм). Самый прочный и долговечный тип корзины. Работает как самостоятельный фильтр грубой очистки или как каркас для мешочного фильтра....

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Перфорированная фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра

Арт: fs5193

Перфорированная фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с круглыми отверстиями (от 500 до 6000 мкм). Самый прочный и долговечный тип корзины. Работает как самостоятельный фильтр грубой очистки или как каркас для мешочного фильтра....

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Перфорированная фильтровальная корзина мешочного фильтра 180x350мм

Арт: fs5189

Перфорированная фильтровальная корзина мешочного фильтра 180x350мм — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с круглыми отверстиями (от 500 до 6000 мкм). Самый прочный и долговечный тип корзины. Работает как самостоятельный фильтр грубой очистки или как каркас для мешочного фильтра....

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Перфорированный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)

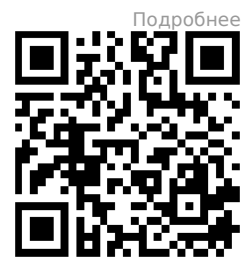




Погружной фильтр UVCHEMICAL SL

Арт: fs4291

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	10



Сетчатая фильтровальная корзина 105x230мм мешочного фильтра

Арт: fs5817

Сетчатая фильтровальная корзина 105x230мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина с плетёной сеткой из нержавеющей проволоки на перфорированном каркасе. Главная особенность: микронность от 2 мкм — это тонкость очистки на уровне мешочного фильтра, но в жёсткой многоразовой конструкции. Сетка...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



Сетчатая фильтровальная корзина 105x380мм мешочного фильтра

Арт: fs5756

Сетчатая фильтровальная корзина 105x380мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина с плетёной сеткой из нержавеющей проволоки на перфорированном каркасе. Главная особенность: микронность от 2 мкм — это тонкость очистки на уровне мешочного фильтра, но в жёсткой многоразовой конструкции. Сетка...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

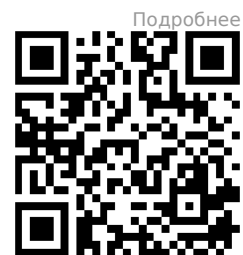


Сетчатая фильтровальная корзина 180x350мм мешочного фильтра

Арт: fs5816

Сетчатая фильтровальная корзина 180x350мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина с плетёной сеткой из нержавеющей проволоки на перфорированном каркасе. Главная особенность: микронность от 2 мкм — это тонкость очистки на уровне мешочного фильтра, но в жёсткой многоразовой конструкции. Сетка...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp





Сетчатая фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра

Арт: fs5760

Сетчатая фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина с плетёной сеткой из нержавеющей проволоки на перфорированном каркасе. Главная особенность: микронность от 2 мкм — это тонкость очистки на уровне мешочного фильтра, но в жёсткой многоразовой конструкции. Сетка...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Сетчатая фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра AISI 316L

Арт: fs5767

Сетчатая фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра AISI 316L — фильтровальная корзина с плетёной сеткой из нержавеющей проволоки на перфорированном каркасе. Главная особенность: микронность от 2 мкм — это тонкость очистки на уровне мешочного фильтра, но в жёсткой многоразовой конструкции...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Сетчатый химический фильтр UVCHEMICAL

Арт: fs4292

Сетчатый химический фильтр UVCHEMICAL предназначен для фильтрации жидкостей и вязких продуктов с высоким содержанием взвешенных частиц. Он сочетает прочность, многоразовое использование и расширенный диапазон микронности от 2 до 3000 мкм, благодаря чему применяется в пищевой, химической и...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Сетчатый
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Фильтр для очистки кислот, щелочей, активных добавок 300x60x40 мм 5 мкм UVCHEMICAL

Арт: fs4293

Фильтр предназначен для предварительной и тонкой очистки агрессивных жидкостей — таких как кислоты, щелочи, химические добавки и концентраты. Благодаря высокой химической стойкости и размеру пор 5 мкм, он эффективно задерживает механические примеси, нерастворённые частицы и осадки, продлевая срок...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	5

[Подробнее](#)





Фильтр для очистки при смешивании и эмульгировании химических продуктов 300x60x32 мм 50 мкм UVCHEMICAL

Арт: fs4294

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	5



[Подробнее](#)



Фильтр для финишной очистки химических продуктов 135x70x38 мм, 3 мкм UVCHEMICAL

Арт: fs4295

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Технический
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	10



[Подробнее](#)



Химический фильтр UVCHEMICAL для эмалей, лаков и красок

Арт: fs4296

Химический фильтр UVCHEMICAL для эмалей, лаков и красок предназначен для очистки различных жидкостей от механических и органических примесей. Они производятся из нетканых материалов, таких как полипропилен (PP), полиэстер (PES) и полиамид (нейлон - PA), и имеют широкий диапазон микронного рейтинга....

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Нейлон (Полиамид - PA)
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	5



[Подробнее](#)



Щелевая фильтровальная корзина 105x380мм мешочного фильтра

Арт: fs5758

Щелевая фильтровальная корзина 105x380мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с продольными щелевыми прорезями (от 170 до 6000 мкм). Изготавливается из цельной нержавеющей трубы — щели прорезаются лазером, без сварных швов и накладных элементов. Это даёт гладкую...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Щелевая фильтровальная корзина 180x350мм мешочного фильтра

Арт: fs5763

Щелевая фильтровальная корзина 180x350мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с продольными щелевыми прорезями (от 170 до 6000 мкм). Изготавливается из цельной нержавеющей трубы — щели прорезаются лазером, без сварных швов и накладных элементов. Это даёт гладкую...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp



[Подробнее](#)



Щелевая фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра

Арт: fs5762

Щелевая фильтровальная корзина 180x730мм мешочного фильтра — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с продольными щелевыми прорезями (от 170 до 6000 мкм). Изготавливается из цельной нержавеющей трубы — щели прорезаются лазером, без сварных швов и накладных элементов. Это даёт гладкую...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Щелевая фильтровальная корзина мешочного фильтра 105x230мм

Арт: fs5819

Щелевая фильтровальная корзина мешочного фильтра 105x230мм — фильтровальная корзина из пищевой нержавеющей стали с продольными щелевыми прорезями (от 170 до 6000 мкм). Изготавливается из цельной нержавеющей трубы — щели прорезаются лазером, без сварных швов и накладных элементов. Это даёт гладкую...

Тип товара	Корзина фильтра
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Щелевой химический фильтр UVCHEMICAL BB 299x115x110 мм

Арт: fs4160

Щелевой химический фильтр UVCHEMICAL BB 299x115x110 мм предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	UVMILK
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)



Щелевой химический фильтр UVCHEMICAL SL 122x85x81

Арт: fs4297

Щелевой химический фильтр UVCHEMICAL SL 122x85x81 предназначен для эффективной предварительной фильтрации жидкости от крупных механических загрязнений. Благодаря особой щелевой архитектуре с продольными отверстиями, фильтроэлемент способен надежно задерживать крупные примеси, не создавая...

Тип товара	Фильтроэлемент
Тип фильтра	Щелевой
Бренд	УралПромЛуч
Давление максимальное, бар	10

[Подробнее](#)





Корпус мешочного фильтра 180x730мм AISI316L

Арт: fs5759

Корпус мешочного фильтра 180*730мм изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316 (по запросу), что обеспечивает устойчивость к коррозии, механическим нагрузкам и агрессивным средам. Прочная конструкция корпуса выдерживает рабочее давление до 10 АТМ, предотвращает утечку жидкости и...

Тип товара	Корпус фильтра
Тип фильтра	Мешочный
Бренд	УралПромЛуч
Вид соединения в корпусе	clamp

[Подробнее](#)



Сорбирующие материалы

Товаров: 106



Гигиенические полотенца

Арт: fs4177

Тип товара	Сорбирующие материалы
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Да
Количество в комплекте	12

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5х50м 100 гр/кв м

Арт: fs6128

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5х50м 100 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 100 гр/кв.м, нефтеёмкость 35 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	100

[Подробнее](#)



Сорбирующие маты для сбора нефтепродуктов

Арт: fs4179

Тип товара	Сорбирующие материалы
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	4
Гарантия	12 месяцев

[Подробнее](#)



Сорбирующие подушки 0,4х0,4, толщина 50мм, для очистки воды от мазута, масел и нефтепродуктов

Арт: fs4180

Тип товара	Сорбирующие материалы
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	16
Гарантия	12 месяцев

[Подробнее](#)



Сорбирующие салфетки 40х50 см 200 гр по 100шт в упаковке

Арт: fs6168

Тип товара	Сорбирующие салфетки
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Нет
Количество в комплекте	100

[Подробнее](#)





Сорбирующий бон d12-17 для сбора ГСМ, 1метр

Арт: fs6177

Тип товара	Сорбирующий бон
Бренд	УралПромЛуч
Гарантия	12 месяцев
Материал	Мельтблаун



[Подробнее](#)



Сорбирующий бон d18-20 для сбора ГСМ, 1метр

Арт: fs6175

Тип товара	Сорбирующий бон
Бренд	УралПромЛуч
Гарантия	12 месяцев
Материал	Мельтблаун



[Подробнее](#)



Сорбирующий бон d8-11 для сбора ГСМ, 1метр

Арт: fs6178

Тип товара	Сорбирующий бон
Бренд	УралПромЛуч
Гарантия	12 месяцев
Материал	Мельтблаун



[Подробнее](#)



Сорбирующий коврик

Арт: fs4178

Тип товара	Сорбирующие материалы
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	10
Гарантия	12 месяцев



[Подробнее](#)



Сорбирующие салфетки 40x50 см 300 гр по 100шт в упаковке

Арт: fs6169

Тип товара	Сорбирующие салфетки
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Нет
Количество в комплекте	100



[Подробнее](#)



Сорбирующие салфетки 40x50 см 400 гр по 100шт в упаковке

Арт: fs6170

Тип товара	Сорбирующие салфетки
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Нет
Количество в комплекте	100



[Подробнее](#)



Сорбирующие салфетки 41x51 см 200 гр по 100шт в упаковке

Арт: fs6171

Тип товара	Сорбирующие салфетки
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Нет
Количество в комплекте	100



[Подробнее](#)



Сорбирующие салфетки 41x51 см 300 гр по 100шт в упаковке

Арт: fs6172

Тип товара	Сорбирующие салфетки
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Нет
Количество в комплекте	100



[Подробнее](#)



Сорбирующие салфетки 41x51 см 400 гр по 100шт в упаковке

Арт: fs6173

Тип товара	Сорбирующие салфетки
Бренд	УралПромЛуч
Дополнительно	Крепирование - Нет
Количество в комплекте	100



[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 150 гр/кв м

Арт: fs6129

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 150 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 150 гр/кв.м, нефтеёмкость 53 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	150



[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 200 гр/кв м

Арт: fs6130

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 200 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 200 гр/кв.м, нефтеёмкость 70 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	200



[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 250 гр/кв м

Арт: fs6131

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 250 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 250 гр/кв.м, нефтеёмкость 88 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	250



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 300 гр/кв м

Арт: fs6132

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 300 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 300 гр/кв.м, нефтеёмкость 105 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	300



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 350 гр/кв м

Арт: fs6133

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 350 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 350 гр/кв.м, нефтеёмкость 123 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	350

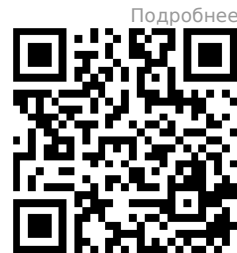


Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 400 гр/кв м

Арт: fs6134

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 400 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 400 гр/кв.м, нефтеёмкость 140 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	400





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 500 гр/кв м

Арт: fs6135

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,5x50м 500 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 500 гр/кв.м, нефтеёмкость 140 кг на рулон, размер Высота - 500, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	500



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 100 гр/кв м

Арт: fs6136

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 100 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 100 гр/кв.м, нефтеёмкость 45 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	100



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 150 гр/кв м

Арт: fs6137

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 150 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 150 гр/кв.м, нефтеёмкость 67 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	150



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 200 гр/кв м

Арт: fs6138

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 200 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 200 гр/кв.м, нефтеёмкость 90 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	200





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 250 гр/кв м

Арт: fs6139

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 250 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 250 гр/кв.м, нефтеёмкость 112 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	250

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 300 гр/кв м

Арт: fs6140

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 300 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 300 гр/кв.м, нефтеёмкость 135 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	300

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 350 гр/кв м

Арт: fs6141

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 350 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 350 гр/кв.м, нефтеёмкость 157 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	350

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 400 гр/кв м

Арт: fs6142

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 400 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 400 гр/кв.м, нефтеёмкость 180 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	400

[Подробнее](#)





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 500 гр/кв м

Арт: fs6143

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x40м 500 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 500 гр/кв.м, нефтеёмкость 200 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 40000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	500



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 100 гр/кв м

Арт: fs6144

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 100 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 100 гр/кв.м, нефтеёмкость 56 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	100



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 150 гр/кв м

Арт: fs6145

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 150 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 150 гр/кв.м, нефтеёмкость 84 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	150



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 200 гр/кв м

Арт: fs6146

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 200 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 200 гр/кв.м, нефтеёмкость 112 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	200





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 250 гр/кв м

Арт: fs6147

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 250 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 250 гр/кв.м, нефтеёмкость 140 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	250

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 300 гр/кв м

Арт: fs6148

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 300 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 300 гр/кв.м, нефтеёмкость 168 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	300

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 350 гр/кв м

Арт: fs6149

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 350 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 350 гр/кв.м, нефтеёмкость 197 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	350

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 400 гр/кв м

Арт: fs6150

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 400 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 400 гр/кв.м, нефтеёмкость 225 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	400

[Подробнее](#)





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 500 гр/кв м

Арт: fs6151

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x50м 500 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 500 гр/кв.м, нефтеёмкость 240 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	500



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 100 гр/кв м

Арт: fs6152

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 100 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 100 гр/кв.м, нефтеёмкость 67 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	100



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 150 гр/кв м

Арт: fs6153

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 150 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 150 гр/кв.м, нефтеёмкость 101 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	150



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 200 гр/кв м

Арт: fs6154

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 200 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 200 гр/кв.м, нефтеёмкость 135 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	200





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 250 гр/кв м

Арт: fs6155

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 250 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 250 гр/кв.м, нефтеёмкость 168 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	250

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 300 гр/кв м

Арт: fs6156

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 300 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 300 гр/кв.м, нефтеёмкость 202 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	300

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 350 гр/кв м

Арт: fs6157

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 350 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 350 гр/кв.м, нефтеёмкость 236 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	350

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 400 гр/кв м

Арт: fs6158

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 400 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 400 гр/кв.м, нефтеёмкость 270 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	400

[Подробнее](#)





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 500 гр/кв м

Арт: fs6159

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 0,8x60м 500 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 500 гр/кв.м, нефтеёмкость 290 кг на рулон, размер Высота - 800, длина - 60000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	500



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 100 гр/кв м

Арт: fs6160

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 100 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 100 гр/кв.м, нефтеёмкость 70 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	100



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 150 гр/кв м

Арт: fs6161

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 150 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 150 гр/кв.м, нефтеёмкость 105 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	150



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 200 гр/кв м

Арт: fs6162

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 200 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 200 гр/кв.м, нефтеёмкость 140 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	200





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 250 гр/кв м

Арт: fs6163

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 250 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 250 гр/кв.м, нефтеёмкость 176 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	250

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 300 гр/кв м

Арт: fs6164

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 300 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 300 гр/кв.м, нефтеёмкость 211 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	300

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 350 гр/кв м

Арт: fs6165

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 350 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 350 гр/кв.м, нефтеёмкость 246 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	350

[Подробнее](#)



Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 400 гр/кв м

Арт: fs6166

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 400 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 400 гр/кв.м, нефтеёмкость 281 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм....

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	400

[Подробнее](#)





Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 500 гр/кв м

Арт: fs6167

Сорбирующее полотно для сбора ГСМ 1x50м 500 гр/кв м — нетканое гидрофобное полотно для сбора и ликвидации разливов нефтепродуктов, масел, ГСМ и масложировых составов с твёрдых поверхностей и водной глади. Плотность 500 гр/кв.м, нефтеёмкость 300 кг на рулон, размер Высота - 1000, длина - 50000 мм...

Тип товара	Сорбирующее полотно
Бренд	УралПромЛуч
Количество в комплекте	1
Плотность ткани, гр./кв.м.	500

[Подробнее](#)

