

Фитинги, краны, присоединительная арматура и рукава в сборе для гигиенических систем

Мы рады предложить нашим заказчикам широкий выбор продукции для пищевой, фармацевтической и химической отраслей промышленности.

- Фитинги и крепления
- Измерительные приборы
- Краны и клапаны
- Рукава в сборе



Dixon благодаря изделиям серии Holedall Hygienic и Sanbrew/Sanfired предлагает широкий ассортимент фитингов и рукавов в сборе.

О своих требованиях сообщайте нам при первой необходимости. Многие изделия есть на складах или их можно заказать, они будут выполнены в короткие сроки и ответят всем Вашим требованиям.

Характеристики эластомерных и термопластиковых материалов

Материал	Буна	EPDM	Витон	Тефлон	Силикон
Температура	-50–120°C	-48–135°C	-30–200°C	-35–140°C	-35–230°C
Кислота	Хорошо	Очень хорошо	Очень хорошо	Очень хорошо	Не очень хорошо
Щелочь	Приемлемо	Очень хорошо	Нормально	Отлично	Не очень хорошо
Жиры/масла	Очень хорошо	Неуд.*	Очень хорошо	Отлично	Не очень хорошо
Вкус	Хорошо	Хорошо	Хорошо	Отлично	Хорошо
Запах	Хорошо	Хорошо	Хорошо	Отлично	Хорошо
Спротивл. к истиранию	Отлично	Хорошо	Хорошо	Удовлетв.	Хорошо
Ост. деформ. при сжатии	Хорошо	Удовлетв.	Очень хорошо	Хол. поток	Очень хорошо

Спецификация изделий

Размеры:	От 1/2" до 12" наружный диаметр
Материалы:	Нержавеющая сталь G 304, нержавеющая сталь R 316L
Отделка:	3А- стандартная, возможны другие виды окончательной обработки

Окончательная обработка труб и фитингов

Номер отделки	Условия отделки
1	После прокатки (глянцевая, после травления, после пескоструйной обработки и после обработки на поворотном барабане)
3	Отполирована 180 пескоструем, только внутренний диаметр
5	Отполирована 150 пескоструем, только наружный диаметр
7	Отполирована 180 пескоструем, только наружный и внутренний диаметр
3А	Отполирована 150 пескоструем наружный и 180 пескоструем внутренний диаметр

Спецификация окончательной обработки

Процесс	RA MICRO, дюймы	RA Микрон	Соответствие ISO
150 пескоструем	30–35	0.720–0.875	N6
150 пескоструем с электрополировкой	12–20	0.300–0.500	
180 пескоструем	20–25	0.500–0.625	
180 пескоструем с электрополировкой	10–16	0.250–0.400	
240 пескоструем	15–20	0.375–0.500	N5
240 пескоструем с электрополировкой	8–12	0.200–0.300	
340 пескоструем	8–12	0.200–0.300	N6
340 пескоструем с электрополировкой	6–12	0.150–0.300	

Примечание: Поверхность можно дополнительно отполировать (электрополировка), улучшив ее покрытие на 50%.

Информация для оформления заказов и номера деталей.

Пожалуйста, указывайте номер страницы каталога с данными продукции.

Укажите количество, размер (от 1/2" до 12"), указывайте в соответствии с нашей номерной системой.

Укажите материал: нержавеющая сталь G 304, нержавеющая сталь R 316L.

Пример: 5 штук, шестигранные гайки RJT1 из нержавеющей стали G 304, № детали 13H-G100RJT.

10 штук, привариваемая втулка 3" IDF из нержавеющей стали 316, № детали 144-R3001DF.

Типичное соединение зажимом

