



Готовые трубки

Предборки

Нержавеющая сталь

Пластики

Медь

Сталь

Клапана, отсечные клапана

Услуги очистки

Консультации

DMXGEN

Когда счет идет на каждую каплю



CH: SERTO AG CH-8500 Frauenfeld, Tel. +41 (0)52 368 11 11, Fax +41 (0)52 368 11 12, info-ch@serto.com
D: SERTO GmbH, D-34123 Kassel, Tel. +49 (0)561 58004-0, Fax +49 (0)561 58004-44, info-de@serto.com
F: SERTO SARL, F-77400 Thorigny/Marne, Tel. +33 (0)1 64 30 38 38, Fax +33 (0)1 64 30 40 40, info-fr@serto.com
RU: ООО "Стеклоимпэкс", Россия, Дубна, ул. Университетская 14, Tel. +7 926 696 5653, Tel. +7 929 641 9002, ngv@stekloimpex.ru, dvn@stekloimpex.ru, www.stekloimpex.ru

All data are for the purpose of providing technical information and do not constitute part of any warranty. Technical data and details subject to change. Please also refer to our general terms and conditions of sale.

XOS V9000 171 (12.2013)

Серия	Материал	Размер	Уплотнение	Температурный диапазон	Функции	Свойства	Применение
Быстроразъемное соединение	Нержавеющая сталь	1/8"; 6	FKM	до 200 bar	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ - Односторонний отсекаТЕЛЬ - Без отсекаТЕЛЯ	- Цветовой и механический код - Работа одной рукой - Компактный размер - Минимальное занимаемое место - Можно соединять под давлением	- Химическая промышленность - Медицинские технологии - Чистые комнаты - Сектор высоких технологий
Быстроразъемное соединение	PVDF	1/4"; 3/8"; 6; 8; 10	FKM	10 bar	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ - Односторонний отсекаТЕЛЬ - Без отсекаТЕЛЯ	-20°С до +100°С стерилизация до +121°С	- Пищевая промышленность - Медицинские технологии - Чистые комнаты - Фармацевтические технологии
PMС / PLC	РММ	1/8"; 1/4"; 3/8"; 4; 5; 6.5; 8; 9.5	NBR	8 bar	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ - Односторонний отсекаТЕЛЬ - Без отсекаТЕЛЯ	-40°С до +80°С	- Оборудование - Индустрия питьевой воды - Вакуум
H	Медь Нержавеющая сталь	1/4"; 3/8"; 1/2"; 3/4"; 1"; 1 1/4"; 1 1/2" (NPT)	NBR	125 до 280 bar (Медь) 105 до 690 bar (Inox) 140 до 760 bar (Сталь)	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ - Односторонний отсекаТЕЛЬ - Без отсекаТЕЛЯ	-15°С до +80°С	- Гидравлические и пневматические системы - Сельскохозяйственная техника - Автомобили
EA/E	Медь Нержавеющая сталь	1/4"; 3/8"; 1/2"; 3/4"; 1" (NPT)	NBR	65 до 200 bar	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ - Односторонний отсекаТЕЛЬ - (Нержавеющая сталь)	-15°С до +80С	- Вакуумные помпы - Паровые системы - Автоклавы
72	Медь	1/4"; 3/8"; 1/2"; 3/4"; 1"	NBR	105 до 260 bar	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ	-15°С до +80°С	- Гидравлические системы
25	Нержавеющая сталь	1/4"; 3/8"; 1/2" (NPT)	KELF (мама) PTFE (папа)	70 bar	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ	-70°С до +150°С	- Химическая промышленность - Для высококоррозионных субстанций
T	Медь Нержавеющая сталь Сталь	1/8"; 4; 5; 6	NBR	20 bar	- Односторонний отсекаТЕЛЬ	-15°С до +80°С	- Напорные линии и серво линии - Гидравлические системы - Химическая промышленность
20	Медь CV Нержавеющая сталь	1/8"; 2; 2.5; 3; 4; 5; M4; M5; M6; M8	NBR (медь) FKM (Inox)	35 bar	- Односторонний отсекаТЕЛЬ	-20°С до +100°С (Латунь) -15°С до +200°С (Нержавеющая сталь)	- Миниатюрные пневматические системы - Измерительные и серво линии - Химические технологии и фармацевтика
21	Медь CV Нержавеющая сталь PVDF	1/8"; 1/4"; 3/8"; 4; 6; 8; 9; 10; M10; M12	NBR (медь) FKM (Inox и PVDF)	35 bar (Медь и Inox) 8 bar (PVDF)	- Двусторонний отсекаТЕЛЬ - Односторонний отсекаТЕЛЬ	- Мини промышленное соединение - Очень большая пропускная способность - Работа одной рукой	- Пневматические системы - Сервосистемы - Системы охлаждения - Медицинские технологии (PVDF)
22	Медь CV	1/4"; 3/8"; 1/2"; 6; 8; 10	NBR	35 bar	- Односторонний отсекаТЕЛЬ	-20°С до +100°С	- Промышленность - Пневматические системы

* Другие материалы уплотнения доступны по запросу

