

Цанговое соединение QS-V0-4

№ изделия: 132890

FESTO

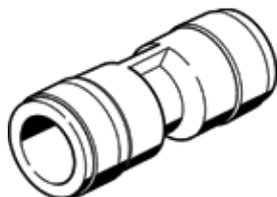


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Стандарт
Условный проход	2,8 mm
Огневое испытание материала	UL94 V-0 (корпус) UL94 V-0 (отпускающее кольцо)
Проект	Прямое исполнение
Размер контейнера	1
Тип конструкции	Возвратно-поступательный принцип
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1 MPa
Полный диапазон температур рабочего давления	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 145 psi
Прим. указание по рабочему давлению	Water: max. 0.6 MPa at max. 50°C
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:--:] Water (liquid, free of ice)
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура окружающей среды	0 ... 60 °C
Вес продукта	6,1 g
Пневматическое подключение, канал 1	Для шлангов с наружным диаметром 4 мм
Пневматическое подключение, канал 2	Для шлангов с наружным диаметром 4 мм
Цвет отпускающего кольца	Черный
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	PBT
Материал уплотнения шланга	NBR
Материал держателя шланга	Легированная сталь, нержавеющая Латунь