

Цанговое соединение QS-V0-12

№ изделия: 160549

FESTO

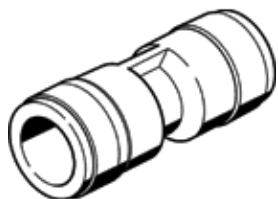


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Стандарт
Условный проход	11 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	25 g
Пневматическое подключение, канал 1	Для шлангов с наружным диаметром 12 мм
Пневматическое подключение, канал 2	Для шлангов с наружным диаметром 12 мм
Цвет отпускающего кольца	Черный
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	PBT
Материал отпускающего кольца	PBT
Материал уплотнения шланга	NBR
Материал держателя шланга	Легированная сталь, нержавеющая Латунь