

Угловое соединение с цанговым зажимом QSL-16-20

№ изделия: 133194

FESTO



Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Стандарт
Условный проход	13 mm
Тип уплотнения резьбового соединения	покрытие
Положение при сборке	Любое
Проект	L-shape
Размер контейнера	20
Тип конструкции	Возвратно-поступательный принцип
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,6 MPa
Полный диапазон температур рабочего давления	-0,95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1,4 MPa
Рабочее давление в зависимости от температуры	-0,95 ... 14 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 203 psi
Морская классификация	см. сертификат
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-] Вода согласно декларации производителя на www.festo.com
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура окружающей среды	-10 ... 80 °C
Вес продукта	31 g
Пневматическое подключение, канал 1	Для шлангов с наружным диаметром 16 мм
Пневматическое подключение, канал 2	Для шлангов с наружным диаметром 16 мм
Цвет отпускающего кольца	голубой
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	PBT
Материал отпускающего кольца	POM
Материал уплотнения шланга	NBR
Материал держателя шланга	Легированная сталь, нержавеющая