

Угловой штуцер с цанговым зажимом и резьбой QSL-V0-1/8-6

№ изделия: 160511

FESTO

360° ориентируемое, наружная резьба с внешним шестигранником



Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Стандарт
Условный проход	4,2 mm
Огневое испытание материала	UL94 V-0 (корпус) UL94 V-0 (отпускающее кольцо)
Тип уплотнения резьбового соединения	покрытие
Проект	L-shape
Размер контейнера	10
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
Номинальный момент затяжки	7 Nm
Допуск для номинального момента затяжки	± 20 %
Вес продукта	12 g
Тип крепления	External hex A/F 10
Пневматическое подключение, канал 1	Наружная резьба R1/8
Пневматическое подключение, канал 2	Для шлангов с наружным диаметром 6 мм
Цвет отпускающего кольца	Черный
Материал резьбовой заглушки	Никелированная латунь
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