

Тройник с цанговым зажимом и резьбой NPQM-T-G14-Q6-P10

№ изделия: 558739

FESTO



Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Стандарт
Условный проход	5 mm
Тип уплотнения резьбового соединения	Уплотнительное кольцо
Проект	T-образный
Размер контейнера	10
Тип конструкции	Возвратно-поступательный принцип
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1,6 MPa
Полный диапазон температур рабочего давления	-0,95 ... 16 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 232 psi
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура окружающей среды	-20 ... 70 °C
Номинальный момент затяжки	7,5 Nm
Допуск для номинального момента затяжки	± 20 %
Вес продукта	29,1 g
Тип крепления	External hexagon A/F 13
Пневматическое подключение, канал 1	Наружная резьба G1/4
Пневматическое подключение, канал 2	Для шлангов с наружным диаметром 6 мм
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	Никелированная латунь
Материал уплотнения шланга	NBR