

Т-съединител QSYL-1/8-5/32-U

Номер на част: 153779

FESTO



Техническа информация

| Характеристика | Стойност |
|--|---|
| Размер | Стандартно |
| Номинален диаметър | 3.9 mm |
| Вид на уплътнението на резбовата шийка | Покритие |
| Монтажно положение | произволно |
| Конструкция | L-форма, 2- пъти, успоредно |
| Размер на опаковката | 1 |
| Конструктивна структура | Push-pull принцип |
| Работно налягане пълен температурен диапазон | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 бар...10 бар -13.775 psi...145 psi |
| Морска класификация | вж. сертификата |
| Работен флуид | Съгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Указание за работен/управляващ флуид | Възможна работа в омаслено състояние |
| Клас на устойчивост на корозия KVK | 1 - ниска опасност от корозия |
| Сертификат за LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на околната среда | -10 °C...60 °C |
| Макс. въртящ момент на затягане | 8 Nm |
| Тегло на продукта | 14 g |
| Брой изводи | 2 |
| Брой на храняващите проводници | 1 |
| Начин на закрепване | Външен шестостен 7/16 |
| Пневматична връзка 1 | Външна резба 1/8 NPT |
| Пневматична връзка 2 | за шлаух с външен Ø 5/32" |
| Температура на околната среда по Фаренхайт | 14 AF...140 AF |
| Цвят на освобождаващия пръстен | сив |
| Указание за материала | Съответствие с RoHS |
| Материал на тялото | PBT |
| Материал на освобождаващия пръстен | POM |
| Материал уплътнение на шлаух | NBR |
| Материал на сегмента скоба за шлаух | високолегирана стомана, неръждаема |