

Съединител QS-V0-1/2-10

Номер на част: 160509

FESTO



Техническа информация

| Характеристика | Стойност |
|---|--|
| Размер | Стандартно |
| Номинален диаметър | 9 mm |
| Противопожарно изпитване на материала | UL94 V-0 (тяло) UL94 V-0 (освобождаващ пръстен) |
| Вид на уплътнението на резбовата шийка | Покритие |
| Конструкция | права форма |
| 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 |
| Указание относно работното налягане | Вода: макс. 0,6 MPa при макс. 50 °C |
| Работен флуид | Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода (течна, без лед) |
| Указание за работен/управляващ флуид | Възможна работа в омаслено състояние |
| Клас на устойчивост на корозия KVK | 2 - умерена опасност от корозия |
| Сертификат за LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на околната среда | 0 °C...60 °C |
| Номинален въртящ момент на затягане | 26 Nm |
| Допуск за номинален въртящ момент на затягане | ± 20 % |
| Тегло на продукта | 46 g |
| Начин на закрепване | Външен шестостен SW21 |
| Пневматична връзка 1 | Външна резба R1/2 |
| Пневматична връзка 2 | за маркуч, външен Ø 10 mm |
| Цвят на освобождаващия пръстен | черен |
| Материал резбова шийка | Месинг, никелиран |
| Указание за материала | Съответствие с RoHS |
| Материал на тялото | PBT |
| Материал на освобождаващия пръстен | PBT |
| Материал уплътнение на шлаух | NBR |
| Материал на сегмента скоба за шлаух | високолегирана стомана, неръждаема Месинг |