

Съединител QSM-M7-3/16-I-U-M

Специф. Номер: 183739

FESTO

Външна резба с вътрешен шестостен.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|--|
| Размер | Mini |
| Номинален размер | 0.083 " |
| Тип на уплътняване на цапфата за завиване | Уплътнителен пръстен |
| Монтажна позиция | по избор |
| Конструкция | права форма |
| Размер на контейнера | 1 |
| Конструкция | Push/Pull-принцип |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 1 MPa |
| Работно налягане пълен температурен диапазон | -0.95 ... 10 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 145 psi |
| Maritime classification | see certificate |
| Работна среда | Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Забележка за работната и пилотната среди | Възможен е режим на работа със смазване |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 1 - Ниска корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на околната среда | 0 ... 60 °C |
| Номинален притегателен въртящ момент | 2.471 ft-lbf |
| Допуск при номинален притегателен въртящ момент | ± 20 % |
| Тегло на продукта | 0.208 oz |
| Тип на закрепване | Internal hex A/F 3 |
| Пневматичен извод 1 | Външна резба M7 |
| Пневматичен извод 2 | за слаух, външен диаметър 3/16" |
| Ambient temperature Fahrenheit | 32 ... 140 °F |
| Цвят на освобождаващия пръстен | сив |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material housing | Месинг никелиран |
| Material release ring | POM |
| Material of tubing seal | NBR |
| Material of tube retaining claw | високолегирана стомана, неръждаема |