

Съединител NPQH-D-G18-S6-P10

Специф. Номер: 578361

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|--|
| Размер | Стандарт |
| Номинален размер | 4 mm |
| Тип на уплътняване на цапфата за завиване | Уплътнителен пръстен |
| Монтажна позиция | по избор |
| Конструкция | права форма |
| Размер на контейнера | 10 |
| Конструкция | Push/Pull-принцип |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 2 MPa |
| Работно налягане пълен температурен диапазон | -0.95 ... 20 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 290 psi |
| Бележка към работното налягане | Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C |
| Отдел издаващ сертификати | NSF C0523185 |
| Работна среда | Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice) |
| Забележка за работната и пилотната среди | Възможен е режим на работа със смазване |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 3 - Висока корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Клас чисто помещение | This product is a static object, active particle generation is not possible when used correctly. Clean product before using it in a cleanroom environment and ensure it is installed correctly. |
| Безопасно за храни | Моля, вижте декларацията за съответствие NSF/ANSI 169 |
| Температура на околната среда | 0 ... 150 °C |
| Номинален притегателен въртящ момент | 6 Nm |
| Допуск при номинален притегателен въртящ момент | ± 20 % |
| Тегло на продукта | 8.6 g |
| Тип на закрепване | External hexagon A/F 13 |
| Пневматичен извод 1 | Външна резба G1/8 |
| Пневматичен извод 2 | Push-in sleeve diameter 6 mm |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material housing | Brass, chemically nickel-plated |
| Material of threaded seal | FPM |