

Önzáró csatlakozó QSMK-M5-6

Cikkszám: 153292

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | Standard |
| Névleges szélesség | 1.7 mm |
| Engedélyezett tömlőtípus | PAN- PAN-MF- PAN-R- PAN-VO- PEN- PFAN- PLN- PTFEN- PUN- PUN-CM- PUN-DUO- PUN-H- PUN-H-DUO- PUN-S- PUN-S-DUO- PUN-VO- |
| A tömlő behelyezési mélysége | 13.7 mm |
| Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon | Sealing ring |
| Beépítési helyzet | optional |
| Kötegméret | 1 |
| Szerkezeti felépítés | Push-pull principle |
| Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon | -0.95 bar ... 6 bar |
| Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás | -0.95 bar ... 14 bar |
| Tengeri besorolás | See certificate |
| Üzemi közeg | Compressed air to ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Lubricated operation possible |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - Low corrosion stress |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C ... 80 °C |
| Névleges meghúzási nyomaték | 1.33 Nm |
| Névleges meghúzási nyomaték tűrése | ± 20% |
| Terméksúly | 12 g |
| 1. pneumatikus csatlakozás | Male thread M5 |
| 2. pneumatikus csatlakozó | For tubing outside diameter of 6 mm |
| Oldógyűrű színe | Blue |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-compliant |
| Ház alapanyaga | Brass Nickel-plated |
| Oldógyűrű alapanyaga | POM |

| Jellemző | Érték |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Tömítőmítés alapanyaga | NBR |
| Tömítőbilincs szegmens alapanyaga | High-alloy stainless steel |