

Nástrčný prípoj QSM-M5-2

Číslo dielu: 133028

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| Veľkosť | Mini |
| Menovitá šírka | 1.1 s |
| Druh tesnenia na naskrutkovacom čape | Tesniaci krúžok |
| Montážna poloha | ľubovoľná |
| Tvar | priamy tvar |
| Veľkosť balenia | 10 |
| Konštrukcia | Princíp push-pull |
| Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi |
| Prevádzkový tlak závislý od teploty | -0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi |
| Prevádzkové médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu | Možnosť prevádzky s mazaním |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii |
| Zhoda s LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Teplota okolia | -10 °C...80 °C |
| Menovitý ťahovací moment | 1.2 Nm |
| Prípustná odchýlka pre menovitý ťahovací moment | ± 20 % |
| Hmotnosť výrobku | 2.2 g |
| Spôsob upevnenia | Vonkajší šesťhran SW7 |
| Pneumatický prípoj 1 | Vonkajší závit M5 |
| Pneumatický prípoj 2 | pre hadicu s vonkajším priemerom 2 mm |
| Farba uvoľňovacieho krúžku | modrá |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Materiál telesa | Mosadz, poniklovaná |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku | POM |
| Materiál tesnenia hadice | NBR |
| Materiál časti na upnutie hadice | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |