

Cartridge QSPKG20-10

Daļas numurs: 132634

FESTO

Ar iespiežamo savienotāju, taisns



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Izmērs | Standarta |
| Nominālais izmērs | 6,4 mm |
| Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa | O-gredzens |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Konstrukcija | Taisns izpildījums |
| Iepakojuma izmērs | 10 |
| Konstrukcijas struktūra | Spied/pavelc princips |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 1 MPa |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā | -0,95 ... 10 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 145 psi |
| Jūras klasifikācija | skatiet sertifikātu |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 1 - Zema korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Apkārtējās vides temperatūra | -5 ... 60 °C |
| Produkta svars | 9 g |
| Montāžas tips | Mounting pin |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | Kārtridžs 20 mm |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | Priekš caurules ar 10 mm ārējo diametru |
| Atbrīvošanas gredzena krāsa | zils |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Korpusa materiāls | PA-pastiprināts |
| Atbrīvošanas gredzena materiāls | POM |
| Caurules blīves materiāls | NBR |
| Caurules noturošā naža materiāls | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |