

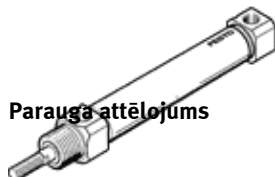
Apaļais cilindrs DSAQ-10- -PPV

Daļas numurs: 171299

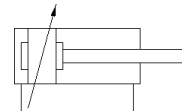
Produkts tiks atcelts

FESTO

Gala vāks, ar gaisa savienojumu perpendikulāri cilindra asij
Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2024. Lūdzu meklējiet
alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Parauga attēlojums



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Gājiens | 1 ... 160 mm |
| Virzuļa diametrs | 10 mm |
| Amortizēšana | PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos |
| Darbošanās spiediens | 1 ... 10 bar |
| Darbības režīms | divpusējās darbības |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Amortizācijas garums | 9,5 mm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 39,6 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 47,1 N |
| Kustīgā masa ar 0 mm gājienu | 11,1 g |
| Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu | 1 g |
| Pamata svars priekš 0 mm gājienu | 19 g |
| Papildus svars uz gājienu 10 mm | 2,7 g |
| Pneimatiskais savienojums | M8x1 |
| Vāka materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Blīvējumu materiāls | NBR TPE-U(PU) |
| Korpusa materiāls | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |
| Virzuļa kāta materiāls | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |