

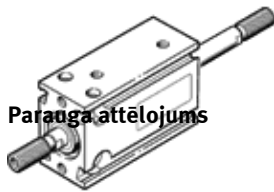
Kompaktais cilindrs DMM-32- -P-A-S20

Daļas numurs: 158555

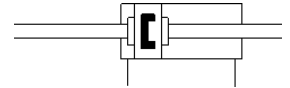
FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, Ar elastīgiem amortizēšanas gredzeniem gala pozīcijās, plašs montāžas iespēju klāsts.

Citi gājienu garumi uz pieprasījuma. Pieejami tikai standarta gājienu garumi 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 mm.



Parauga attēlojums



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Gājiens | 1 ... 50 mm |
| Virzuļa diametrs | 32 mm |
| Amortizēšana | P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Darbības režīms | divpusējās darbības |
| Konstrukcijas struktūra | Virzulis Virzuļa kāts Profila ķermenis |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Varianti | Caurejošs, dobs virzuļa kāts |
| Darbošanās spiediens | 0,6 ... 10 bar |
| 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 |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Piedziņas stiprinājuma pievilkšanas moments | 9 Nm +10 % |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem | 415 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 415 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 415 N |
| Montāžas tips | Izvēles ar caurejošo urbumu ar iekšējo (sievīšķo) vītņi |
| Pneimatiskais savienojums | G1/8 |
| Vāka materiāls | Misiņš |
| Blīvējumu materiāls | TPE-U(PU) |
| Korpusa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts |
| Virzuļa kāta materiāls | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |