

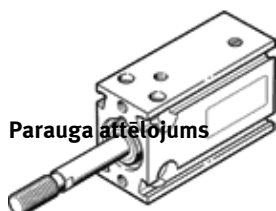
Kompaktais cilindrs EMMZ-32- -P-A-S6

Daļas numurs: 158685

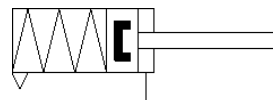
FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, ar elastīgiem amortizējošiem gredzeniem gala pozīcijās, dažādas montāžas iespējas ("Multimount").

Citi gājienu garumi pēc pieprasījuma. Pieejami tikai standarta gājienu garumos 5, 10, 15 mm.



Parauga attēlojums



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Gājiens | 1 ... 15 mm |
| Virzuļa diametrs | 32 mm |
| Amortizēšana | P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Darbības režīms | vienpusējās darbības grūdošā darbība |
| Konstrukcijas struktūra | Virzulis Virzuļa kāts Profila ķermenis |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Varianti | Karstumizturīgie blīvējumi, maks. 120 °C |
| Darbošanās spiediens | 1 ... 10 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Elļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 120 °C |
| Piedziņas stiprinājuma pievilkšanas moments | 9 Nm +10 % |
| Terorētiskais spēks pie 6 bāriem | 388 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 388 N |
| Montāžas tips | Izvēles ar caurejošo urbumu ar iekšējo (sievīšķo) vītņi |
| Pneimatiskais savienojums | G1/8 |
| Vāka materiāls | Misiņš |
| Blīvējumu materiāls | FPM |
| Korpusa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts |
| Virzuļa kāta materiāls | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |