

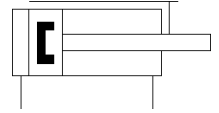
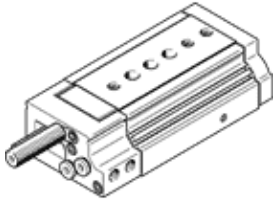
Mini kamanas DGSL-N-20-50-Y3A

Daļas numurs: 566359
Produkts tiks atcelts

FESTO

Pozīcijas zondēšanai, ar lielu precizitāti, izturīgu lodīšu gultņu vadotni un ļoti augstu atkārtēšanas precizitāti, hidrauliskie amortizatori abās pusēs (Y3).

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2022. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Gājiens | 50 mm |
| Regulējamās gala pozīcijas diapazons/priekšējais garums | 44 mm |
| Regulējamās gala pozīcijas diapazons/aizmugurējais garums | 49,5 mm |
| Virzuļa diametrs | 25 mm |
| Piedziņas elementa darbības režīms | Skava |
| Amortizēšana | Amortizatori abos galos, progressīvais |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Vadotne | Lodīšu gultņu vadotne |
| Konstrukcijas struktūra | Skava Virzulis Virzuļa kāts Kamana |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Darbošanās spiediens | 1 ... 8 bar |
| Max. ātrums | 0,8 m/s |
| Atkārtēšanas precizitāte | ±0,01 mm |
| 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 | 0 - Nav korozijas ietekme |
| Apkārtējās vides temperatūra | 0 ... 60 °C |
| Sadursmes enerģija gala pozīcijās | 7 Nm |
| Amortizācijas garums | 17 mm |
| Max. spēks Fy | 3.816 N |
| Max. spēks Fz | 3.816 N |
| Maks. moments Mx | 70 Nm |
| Maks. moments My | 50 Nm |
| Maks. moments Mz | 50 Nm |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 247 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 295 N |
| Kustīgā masa | 858 g |
| Produkta svars | 2.099 g |
| alternatīvie savienojumi | Skatiet produkta rasējumu |
| Montāžas tips | ar caurejošo urbumu |
| Pneimatiskais savienojums | 1/8 NPT |
| Materiālu piezīme | Brīvs no vara un PTFE Atbilst RoHS |
| Vāka materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Blīvējumu materiāls | HNBR |
| Korpusa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Virzuļa kāta materiāls | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |