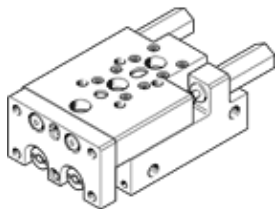


# Mini kamanas SLT-10-30-A-CC-B

Daļas numurs: 197891

FESTO

ar precīzo smagu slodžu lodīšu balsta vadotni un amortizatoriem.



## Datu lapa

| Pazīme   | Lielums  |
|--|--|
| Gājiens  | 30 mm  |
| Regulējams gala pozīcijas diapazons/garums           | 4 mm   |
| Virzuļa diametrs                                     | 10 mm  |
| Piedziņas elementa darbības režīms                   | Skava  |
| Amortizēšana   | CC: Amortizatori abos galos  |
| Montāžas pozīcija                                    | Jebkurš  |
| Vadotne  | Lodīšu gultņu vadotne  |
| Konstrukcijas struktūra                              | Skavas kinemātika  |
| Pozīcijas detektēšana                                | Tuvuma devējiem  |
| Darbošanās spiediens                                 | 1 ... 10 bar   |
| Atkārtēšanas precizitāte                             | 0,02 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                         | -20 ... 60 °C  |
| Sadursmes enerģija gala pozīcijās                    | 1 Nm   |
| Amortizācijas garums                                 | 5 mm   |
| Max. spēks Fy  | 390 N  |
| Max. spēks Fz  | 390 N  |
| Maks. moments Mx                                     | 2,5 Nm   |
| Maks. moments My                                     | 2,5 Nm   |
| Maks. moments Mz                                     | 1,4 Nm   |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 79 N   |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 94 N   |
| Kustīgā masa   | 334 g  |
| Produkta svars                                       | 288 g  |
| alternatīvie savienojumi                             | Skatiet produkta rasējumu  |
| Montāžas tips  | ar caurejošo urbumu  |
| Pneimatiskais savienojums                            | M5   |
| Materiālu piezīme                                    | Brīvs no vara un PTFE  |
| Vāka materiāls                                       | Kaļamā alumīnija sakausējums   |
| Blīvējumu materiāls                                  | HNBR   |
| Korpusa materiāls                                    | Kaļamā alumīnija sakausējums   |
| Virzuļa kāta materiāls                               | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais                               |