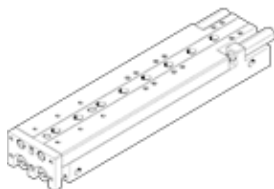


minisledes SLT-25-200-A-CC-B

Artikelnummer: 197917

FESTO

met precieze, hoogbelastbare kogelgeleiding en schokdempers.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Slag | 200 mm |
| Regelbaar eindpositiebereik/lengte | 12 mm |
| Zuigerdiameter | 25 mm |
| Soort werking aandrijfleenheid | Juk |
| Demping | CC: schokdemper aan beide zijden |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Geleiding | Kogelomloopgeleiding |
| Constructieve opbouw | Juk-kinematica |
| Positiedetectie | voor naderingsschakelaar |
| Werkdruk | 1 ... 10 bar |
| Herhaalnauwkeurigheid | 0,02 mm |
| Werking | dubbelwerkend |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 - geen corrosieweerstand |
| Omgevingstemperatuur | -20 ... 60 °C |
| Impactenergie in de eindposities | 10 Nm |
| Dempingslengte | 12 mm |
| Max. kracht Fy | 1.170 N |
| Max. kracht Fz | 1.170 N |
| Max moment Mx | 64 Nm |
| Max moment My | 64 Nm |
| Max moment Mz | 17 Nm |
| Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop | 495 N |
| Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag | 590 N |
| Te verplaatsen massa | 2.393 g |
| Productgewicht | 5.592 g |
| Alternatieve aansluitingen | zie productafbeelding |
| Soort bevestiging | met doorgangsboring |
| Pneumatische aansluiting | G1/8 |
| Materiaal - opmerking | vrij van koper en PTFE |
| Materiaal deksel | aluminumlegering |
| Materiaal dichtingen | HNBR |
| Materiaal behuizing | aluminumlegering |
| Materiaal zuigerstang | hooggelegeerd staal roestvrij |