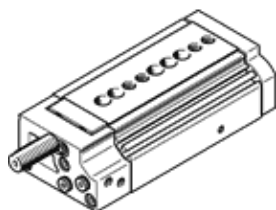


Minisledes DGSL-12-40-P1A

Artikelnummer: 543972
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Slag | 40 mm |
| Instelbaar eindpositiebereik/lengte vooraan | 29 mm |
| Instelbaar eindpositiebereik/lengte achteraan | 25,5 mm |
| Zuigerdiameter | 16 mm |
| Soort werking aandrijving | Juk |
| Demping | elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden met vaste aanslag |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Geleiding | Kogelkooigeleiding |
| Constructieve opbouw | Juk-kinematica |
| Positiedetectie | voor naderingsschakelaar |
| Werkdruk | 1 ... 8 bar |
| Max. snelheid | 0,8 m/s |
| Herhaalnauwkeurigheid | +/-0,01 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 |
| Omgevingstemperatuur | 0 ... 60 °C |
| Impactenergie in de eindposities | 0,06 Nm |
| Dempingslengte | 3,7 mm |
| Max. kracht Fy | 1.142 N |
| Max. kracht Fz | 1.142 N |
| Max moment Mx | 18 Nm |
| Max moment My | 11 Nm |
| Max moment Mz | 11 Nm |
| Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop | 104 N |
| Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag | 121 N |
| Te verplaatsen massa | 320 g |
| Productgewicht | 802 g |
| Alternatieve aansluitingen | zie productafbeelding |
| Soort bevestiging | met doorgangsboring |
| Pneumatische aansluiting | M5 |
| Materiaal - opmerking | vrij van koper en PTFE RoHS conform |
| Informatie materiaal deksel | aluminumlegering |
| Informatie materiaal dichtingen | HNBR |
| Informatie materiaal behuizing | aluminumlegering |
| Informatie materiaal zuigerstang | hooggelegeerd staal roestvrij |