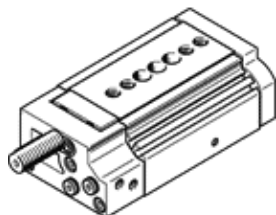


Minisledes DGSL-16-10-PA

Artikelnummer: 543983
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Slag | 10 mm |
| Instelbaar eindpositiebereik/lengte vooraan | 37,5 mm |
| Instelbaar eindpositiebereik/lengte achteraan | 39,5 mm |
| Zuigerdiameter | 20 mm |
| Soort werking aandrijving | Juk |
| Demping | P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Geleiding | Kogelkooigeleiding |
| Constructieve opbouw | Juk-kinematica |
| Positiedetectie | voor naderingsschakelaar |
| Werkdruk | 1 ... 8 bar |
| Max. snelheid | 0,8 m/s |
| Herhaalnauwkeurigheid | 0,3 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 | 0,35 Nm |
| Dempingslengte | 1,2 mm |
| Max. kracht Fy | 1.769 N |
| Max. kracht Fz | 1.769 N |
| Max moment Mx | 35 Nm |
| Max moment My | 20 Nm |
| Max moment Mz | 20 Nm |
| Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop | 158 N |
| Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag | 188 N |
| Te verplaatsen massa | 403 g |
| Productgewicht | 986 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 |