

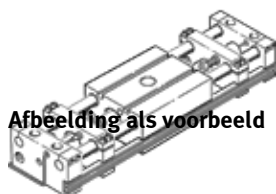
lineaire aandrijvingenheid

SLM-16- -KF-A

Artikelnummer: 32782

FESTO

Centreerpennen of centreerhulzen zijn in de leveringsomvang van de lineaire eenheid inbegrepen. Cilinderschakelaar SIEN kan via het modulair systeem onder bestelcode PV, PH, NV, NH besteld worden. Bestelling ook als wisselstuk mogelijk.



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Slag	10 ... 800 mm
Zuigerdiameter	16 mm
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden YSR: Schokdemper, harde merklijn
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar voor inductieve sensoren
Varianten	Basisuitvoering holle geleidingsstang holle geleidingsstang en omkeerplaat
Bedrijfsdruk Mpa	0,7 MPa
Werkdruk	7 bar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-20 ... 60 °C
Theoretische kracht 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retour	121 N
Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uitgaand	121 N
Te verplaatsen massa	1.080 g
Toeslag massafactor per 10 mm slag	15 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	1.730 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	15 g
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal deksel	Aluminium
Materiaal dichtingen	PA TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	Aluminium