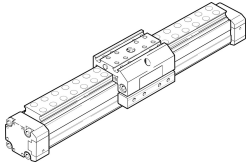


Lineaire aandrijving DGPL-40-250-PPV-A-B-KF

Artikelnummer: 526665

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Slag	250 mm
Zuiger-Ø	40 mm
Demping	Pneumatische demping, aan beide kanten instelbaar Schokdemper, harde karakteristiek
Inbouwpositie	Willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Meenemerprincipe	Vormgesloten (gleuf)
Positiedetectie	Voor naderingssensor
Bedrijfsdruk	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Dempingslengte	30 mm
Theoretische kracht bij 6 bar, ingaand	754 N
Theoretische kracht bij 6 bar, uitgaand	754 N
Verplaatste massa	1700 g
Bewogen massa bij 0 mm slag	1700 g
Toeslag verplaatste massa per 10 mm slag	97 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	4480 g
Alternatieve aansluitingen	Zie producttekening
Pneumatische aansluiting	G1/4
Materiaal deksel	Gegoten aluminium gecoat
Materiaal afdichtingen	NBR TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	Aluminium Geanodiseerd