

Cilinder met dubbele zuigerstang DPZJ-32-80-P-A-KF-S2

Artikelnummer: 162156

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Slag	80 mm
Afstelbaar eindpositiebereik/lengte	10 mm
Zuiger-Ø	32 mm
Bedrijfsmodus van de aandrijfeenheid	Juk
Demping	Elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	Willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Geleiding
Positiedetectie	Voor naderingssensor
Varianten	Doorlopende zuigerstang
Bedrijfsdruk	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
Max. snelheid	1 m/s
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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	-20 °C...80 °C
Impactenergie in de eindposities	0,5 Nm
Theoretische kracht bij 6 bar, ingaand	724 N
Theoretische kracht bij 6 bar, uitgaand	724 N
Alternatieve aansluitingen	Zie producttekening
Pneumatische aansluiting	G1/8
Materiaal deksel	Aluminium kneedlegering
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal behuizing	Aluminium kneedlegering
Materiaal zuigerstang	Inzetstaal