

ronde cilinder CRHD-80- -PPV-A-MQ-S6

Artikelnummer: 195547

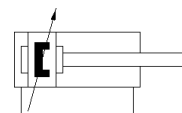
FESTO

corrosiebestendig, lagerdeksel met uitwendige schroefdraad, afsluitdeksel glad met 4 schroefdraadboringen, warmtebestendige uitvoering tot 120 °C.

De S6-variante (warmtebestendig) is op grond van de gebruikte dichtingen en vet niet bestemd voor rechtstreeks contact met levensmiddelen.



Afbeelding als voorbeeld



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	10 ... 500 mm
Zuigerdiameter	80 mm
Demping	PPV: pneumatische demping aan beide zijden instelbaar
Inbouwpositie	willekeurig
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	Hittebestendige dichtingen max. 120°C
Werkdruk	1 ... 10 bar
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	3 - sterke corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Omgevingstemperatuur	-20 ... 120 °C
Dempingslengte	31 mm
Theoretische kracht 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retour	2.721 N
Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uitgaand	3.016 N
te verplaatsen massa bij 0 mm slag	717 g
Toeslag massafactor per 10 mm slag	38 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	5.072 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	100 g
Pneumatische aansluiting	G3/8
Materiaal deksel	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal dichtingen	FPM
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij