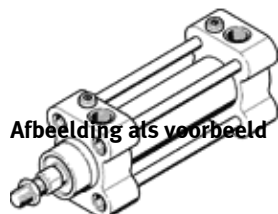


trekstangcilinder CRDNG-1 5/8"- -PPV-A

Artikelnummer: 185367

FESTO

corrosiebestendig, volgens ISO 15552, NF E 49 003.1 en UNI 10 290,
voor positiedetectie. Met instelbare eindpositiedemping aan beide zijden.



Afbeelding als voorbeeld



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	2.000 mm
Zuigerdiameter	1 5/8"
Gebaseerd op norm	ISO 15552 (tot nu toe ook VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Demping	PPV: pneumatische demping aan beide zijden instelbaar
Zuigerstangeinde	Uitwendige schroefdraad
Werkdruk	0,6 ... 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	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand
Omgevingstemperatuur	-20 ... 80 °C
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	633 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	754 N
Toeslag massafactor per 10 mm slag	40,1 g
Pneumatische aansluiting	1/4 NPT
Materiaal deksel	gegoten roestvrij staal
Materiaal dichtingen	FPM TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij