

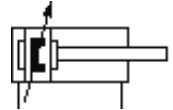
# Trekstangcilinder DNG-5"- -PPV-A-S6

Artikelnummer: 549959

FESTO

gebaseerd op ISO 15552, NF E 49 003.1 en UNI 10 290, voor contactloze detectie, met instelbare eindbuffering aan beide zijden.

Dit product is enkel via Festo Amerika verkrijgbaar.



Afbeelding als voorbeeld

## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	1 ... 2.000 mm
Zuigerdiameter	5"
Zuigerstangschroefdraad	UNF1-12
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
Inbouwpositie	willekeurig
Zuigerstangeinde	Uitwendige schroefdraad
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	S6: warmtebestendige dichtingen max. 150 °C
Werkdruk	0,6 ... 10 bar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	gedroogde perslucht, geolied of niet-geolied
Corrosiebestendigheidklasse KBK	2
Omgevingstemperatuur	0 ... 120 °C
Dempingslengte	40 mm
Theoretische kracht bij 6 bar, terugslag	6.881 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	7.363 N
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	140 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	7.305 g
Soort bevestiging	met accessoires
Pneumatische aansluiting	NPT1/2-14
Materiaal - informatie deksel	Aluminium
Materiaal - informatie dichtingen	FPM
Materiaal - informatie behuizing	gespuitgiet aluminium
Materiaal - informatie zuigerstang	hooggelegeerd staal
Materiaal - informatie cilinderbuis	aluminum kneedlegering