

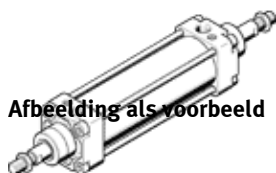
# Trekstangcilinder DNG-4"- -PPV-A-S2

Artikelnummer: 549951

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	4"
Zuigerstangschroefdraad	UNF3/4-16
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	S2: doorlopende zuigerstang
Werkdruk	0,6 ... 10 bar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	gedroogde perslucht, geolied of niet-geolied
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2
Omgevingstemperatuur	-20 ... 80 °C
Dempingslengte	30 mm
Theoretische kracht bij 6 bar, terugslag	4.418 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	4.712 N
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	100 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	4.100 g
Soort bevestiging	met accessoires
Pneumatische aansluiting	NPT1/2-14
Materiaal - informatie deksel	Aluminium
Materiaal - informatie dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Materiaal - informatie behuizing	gespuitsgiet aluminium
Materiaal - informatie zuigerstang	hooggelegeerd staal
Materiaal - informatie cilinderbuis	aluminum kneedlegering