

Ronde cilinder DSNU-1/2"- -P-A-B

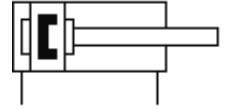
Artikelnummer: 164384

FESTO

gebaseerd op DIN ISO 6432, voor positiedetectie. Verschillende bevestigingsmogelijkheden, met en zonder extra bevestigingselementen. Met elastische dempingsringen in de eindposities.

Voor de positiedetectie met naderingsschakelaars is een slaglengte van minimaal 10 mm noodzakelijk.

Dit product is enkel via Festo Amerika verkrijgbaar.



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	0,04 ... 8 "
Zuigerdiameter	1/2"
Gebaseerd op norm	ISO 6432
Demping	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Inbouwpositie	willekeurig
Zuigerstangeinde	Uitwendige schroefdraad
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	eenzijdige zuigerstangen
Werkdruk	0,04 ... 8 "
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	gedroogde perslucht, geolied of niet-geolied
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2
Omgevingstemperatuur	-4 ... 176 °F
Impactenergie in de eindposities	-4
Theoretische kracht bij 6 bar, terugslag	-4
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	-4
te verplaatsen massa bij 0 mm slag	0,653 oz
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	0,141 oz
Basisgewicht bij 0 mm slag	2,646 oz
Massatoeslag per 10 mm slag	0,071 oz
Soort bevestiging	met accessoires
Pneumatische aansluiting	UNF10-32
Materiaal - informatie deksel	aluminum kneedlegering
Materiaal - informatie dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Materiaal - informatie zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal - informatie cilinderbuis	hooggelegeerd staal roestvrij