

ronde cilinder DPRA-N-...-1 1/2"- -

Artikelnummer: 8109552

FESTO



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Slag	0,0625 ... 12 "
Zuigerdiameter	1 1/2"
Zuigerstangschroefdraad	7/16-20 UNF-2A
Demping	geen demping P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden PPV: pneumatische demping aan beide zijden instelbaar
Inbouwpositie	willekeurig
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang Cilinderbuis
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	Verlengde uitwendige zuigerstangschroefdraad Verlengde zuigerstang persluchtaansluiting axiaal persluchtaansluiting haaks Met borging tegen verdraaiing betere corrosiebescherming Doorlopende zuigerstang Doorlopende, holle zuigerstang Temperatuurbereik 0 - 150 °C Temperatuurbereik -40 - 80 °C eenzijdige zuigerstangen Schraper uit NBR Frontkap met bevestigingsschroefdraad Frontkap voor directe montage Frontkap met astap Bodemkap met astap Bodemkap met astap, 90° gedraaid Bodemkap met scharnierlager
Borging tegen verdraaiing/geleiding	Zeskantzuigerstang
Werkdruk	10 ... 150 Psi
Werking	dubbelwerkend enkelwerkend drukkend trekkend
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand 3 - sterke corrosieweerstand 4 - bijzonder sterke corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Omgevingstemperatuur	-40 ... 300 °F
Productgewicht	0,44 ... 2,73 Pound
Soort bevestiging	met contraoer

Kenmerk	Waarde
	met toebehoren
Pneumatische aansluiting	1/8 NPT
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal deksel	aluminumlegering POM hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal dichtingen	FPM NBR
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal cilinderbuis	hooggelegeerd staal roestvrij