

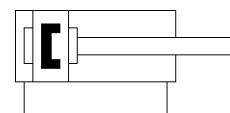
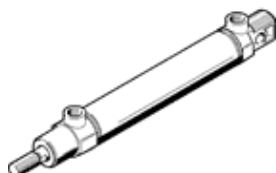
normcilinder DSNUP-16-100-P-A

Artikelnummer: 551670
Einde productie

FESTO

bestaat uit een polymeerdeksel met een kunststoflijlager en een aluminium buis.

Einde productie. Leverbaar tot 2017. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	100 mm
Zuigerdiameter	16 mm
Zuigerstangschroefdraad	M6
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Volgens norm	ISO 6432
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang Cilinderbuis
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	1 ... 8 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	2 - Moderate corrosion stress
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Impactenergie in de eindposities	0,15 J
Max. aandraaimoment van pneumatische verbinding	1,3 Nm
Max. aandraaimoment bevestigingsschroefdraad	8 Nm
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	104 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	121 N
Te verplaatsen massa	43 g
Productgewicht	83 g
Soort bevestiging	met toebehoren
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Informatie materiaal deksel	PA-versterkt
Informatie materiaal dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Informatie materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal
Informatie materiaal cilinderbuis	aluminiumlegering geanodiseerd