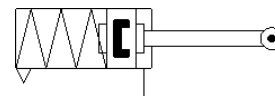
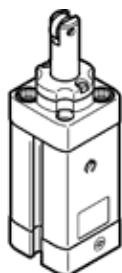


stoppercilinder DFSP-Q-16-15-PR-PA

Artikelnummer: 576071

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	15 mm
Zuigerdiameter	16 mm
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Werking	enkelwerkend trekkend
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang met rol Profielbuis met borging tegen verdraaiing
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	zuigerstang met borging tegen verdraaiing
Borging tegen verdraaiing/geleiding	afgevlakte zuigerstang
Bedrijfsdruk Mpa	0,28 ... 1 MPa
Werkdruk	2,8 ... 10 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Omgevingstemperatuur	-10 ... 80 °C
Toegestane stootkracht op de uitgeschoven zuigerstang	710 N
Toegelaten dwarskracht tijdens het schakelen	127 N
Max. taktfrequentie	5 Hz
Soort bevestiging	met doorgangsboring met inwendige schroefdraad met toebehoren naar keuze:
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal flens schroef	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal deksel	aluminumlegering geanodiseerd
Materiaal dichtingen	TPE-U(PU)
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal rol	verzinkt staal
Materiaal cilinderbuis	aluminumlegering glad geanodiseerd