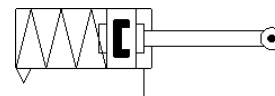
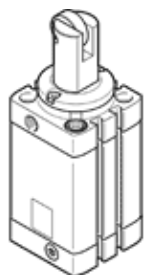


stoppercilinder DFSP-Q-40-20-PR-PA

Artikelnummer: 576141

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	20 mm
Zuigerdiameter	40 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	0,12 ... 1 MPa
Werkdruk	1,2 ... 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	4.500 N
Toegelaten dwarskracht tijdens het schakelen	898 N
Max. taktfrequentie	5 Hz
Soort bevestiging	met doorgangsboring met inwendige schroefdraad met toebehoren naar keuze:
Pneumatische aansluiting	G1/8
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal flens schroef	verzinkt staal
Materiaal deksel	aluminumlegering geanodiseerd
Materiaal dichtingen	TPE-U(PU)
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal rol	verzinkt staal
Materiaal cilinderbuis	aluminumlegering glad geanodiseerd