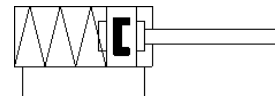
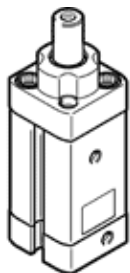


Cilindar zaustavljač DFSP-16-10-F-PA

Broj artikla: 576062

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	10 mm
Prečnik klipa	16 mm
Navoj klipnjače	M3
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcionisanja	dvosmerno vučno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Profilna cev
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Kraj klipnjače	Unutrašnji navoj
Varijante	Unutrašnji navoj na klipnjači
Osíguvanje od zakretanja / vodenje	okrugla klipnjača
Operating pressure MPa	0,28 ... 1 MPa
Pogonski pritisak	2,8 ... 10 bar
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	-10 ... 80 °C
Permissible impact force on the advanced piston rod	880 N
Dozvoljena poprečna sila kod postupka sklapanja	147 N
Max. cycle frequency	5 Hz
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom sa unutrašnjim navojem sa priborom po izboru:
Pneumatski priključak	M5
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material of flange screw	visokolegirani čelik, nerdajući
Material cover	Aluminijumska legura za kovanje eloksirano
Material seals	TPE-U(PU)
Material piston rod	visokolegirani čelik, nerdajući
Material roll	Čelik, pocinkovan
Material cylinder barrel	Aluminijumska legura za kovanje glatko eloksirano