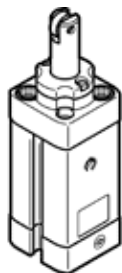


# Cilindar zaustavljač DFSP-Q-16-10-PR-PA

Broj artikla: 576070

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	10 mm
Prečnik klipa	16 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcionisanja	jednosmerni vučno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača sa valjkom Profilna cev osigurano od okretanja
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Varijante	klipnjača bez zakretanja
Osiguranje od zakretanja / vodenje	poravnana 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	710 N
Dozvoljena poprečna sila kod postupka sklapanja	127 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, nerđajući
Material cover	Aluminijumska legura za kovanje eloksirano
Material seals	TPE-U(PU)
Material piston rod	visokolegirani čelik, nerđajući
Material roll	Čelik, pocinkovan
Material cylinder barrel	Aluminijumska legura za kovanje glatko eloksirano