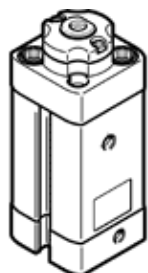


Cilindar zaustavljač DFSP-Q-16-10-DF-PA

Broj artikla: 576068

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	10 mm
Promjer klipa	16 mm
Navoj klipnjače	M3
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	dvoradno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Profilna cijev osigurano od zakretanja
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Kraj klipnjače	Unutarnji navoj
Varijante	Unutarnji navoj na klipnjači klipnjača osigurana od zakretanja
Osiguranje od zakretanja / vođenje	poravnana klipnjača
Operating pressure MPa	0,1 ... 1 MPa
Pogonski tlak	1 ... 10 bar
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
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
Maks. frekvencija takta	5 Hz
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom po izboru:
Pneumatski priključak	M5
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material of flange screw	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material cover	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Material seals	TPE-U(PU)
Material piston rod	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material roll	Čelik pocinčan
Material cylinder barrel	Aluminijska legura za gnječenje glatko eloksirano