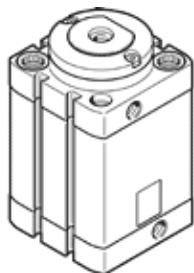


# Cilindar zaustavljač DFSP-Q-50-20-DF-PA

Broj artikla: 576162

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	20 mm
Promjer klipa	50 mm
Navoj klipnjače	M8
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	6.280 N
Dozvoljena poprečna sila kod postupka sklapanja	1.570 N
Maks. frekvencija takta	5 Hz
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom po izboru:
Pneumatski priključak	G1/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material of flange screw	Čelik pocinčan
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