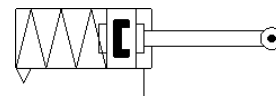
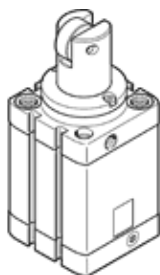


Cilindar zaustavljač DFSP-Q-50-20-PR-PA

Broj artikla: 576165

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	20 mm
Promjer klipa	50 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	jednoradni vučno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača s kotačićem Profilna cijev osigurano od zakretanja
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Varijante	klipnjača osigurana od zakretanja
Osiguranje od zakretanja / vodenje	poravnana klipnjača
Operating pressure MPa	0,12 ... 1 MPa
Pogonski tlak	1,2 ... 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	5.000 N
Dozvoljena poprečna sila kod postupka sklapanja	1.250 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