

# Cilindar zaustavljač DFSP-16-

Broj artikla: 575166

FESTO



Prikaz primjera

## Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Hod	5 ... 15 mm
Promjer klipa	16 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	dvoradno jednoradni vučno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Klipnjača s kotačićem Profilna cijev osigurano od zakretanja
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Varijante	Unutarnji navoj na klipnjači klipnjača osigurana od zakretanja
Osiguranje od zakretanja / vođenje	poravnana klipnjača okrugla 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
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