

Cilindar sa dvostrukim klipom DPZ-10-50-P-A-KF-S20

Broj artikla: 162014

FESTO

Sa dve paralelne klipnjače, za beskontaktnu detekciju položaja, sa elastičnim prstenovima za amortizaciju u krajnjim položajima.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	50 mm
Podesivo područje krajnjih položaja/dužina	10 mm
Prečnik klipa	10 mm
Vrste pogona, jedinica pogona	Prečka
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Vodica
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Varijante	Prolazna, šuplja klipnjača
Pogonski pritisak	2,5 ... 10 bar
Način funkcionisanja	dvosmerno
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	0
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	0,08 Nm
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	60 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	60 N
Alternativni priključci	vidi crtež proizvoda
Pneumatski priključak	M5
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijumska legura za kovanje
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijumska legura za kovanje
Informacija o materijalu, klipnjača	Čelik za kaljenje