

Kompaktni cilindar DPCS-100-100-F-PA

Broj artikla: 1499155
Proizvod u napuštanju

FESTO

[Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2017. Alternativni proizvod vidi Support Portal.](#)



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	100 mm
Promjer klipa	100 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	dvoradno
Kraj klipnjače	Unutarnji navoj
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cijev cilindra
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	0,6 ... 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 korozije otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	1,2 J
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	4.288 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	4.712 N
Pokretna masa	1.216 g
Težina proizvoda	4.135 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: s prolaznim provrtom s navojem
Pneumatski priključak	G3/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijska legura za gnječenje
Informacija o materijalu, dinamičke brtve	TPE-U(PU)
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik
Informacija o materijalu, cijev cilindra	Aluminijska legura za gnječenje