

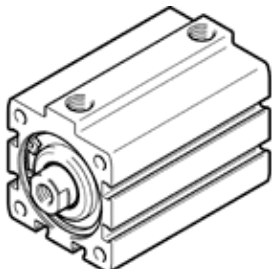
Kompaktni cilindar DPCS-50-100-F-P

Broj artikla: 1416542

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

[Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2017. Vidi Support Portal za alternativni proizvod.](#)

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	100 mm
Prečnik klipa	50 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcionisanja	dvosmerno
Kraj klipnjače	Unutrašnji navoj
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cev cilindra
Prepoznavanje pozicije	bez
Pogonski pritisak	0,6 ... 10 bar
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	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	0,6 J
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	990 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	1.178 N
Pokretna masa	390 g
Težina proizvoda	1.199 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: sa prolaznim otvorom sa navojem
Pneumatski priključak	G1/4
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijumska legura za kovanje
Informacija o materijalu, dinamičke zaptivke	TPE-U(PU)
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik
Informacija o materijalu, cev cilindra	Aluminijumska legura za kovanje