

# Standardni cilindar DSNU-20-125-PPS

Broj artikla: 559245

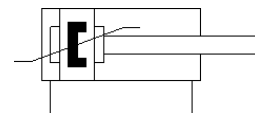
Komponenta koja će prestati da se proizvodi

sa samopodesivim prigušenjem krajnjih položaja.

Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2018. Vidi Support

Portal za alternativni proizvod.

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	125 mm
Prečnik klipa	20 mm
Navoj klipnjače	M8
Prigušivanje	PPS: samopodesivo pneumatsko prigušivanje krajnjih položaja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	CETOP RP 52 P ISO 6432
Kraj klipnjače	Spoljašnji navoj
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cev cilindra
Varijante	jednostrana klipnjača
Pogonski pritisak	1 ... 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	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	0,2 J
Dužina prigušivanja	15 mm
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	158,3 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	188,5 N
Pokretna masa kod hoda 0 mm	44 g
Dodatna težine po 10 mm hoda	7,2 g
Osnovna težina kod hoda 0 mm	186,8 g
Dodatni faktor mase po 10 mm hoda	4 g
Vrsta pričvršćenja	sa priborom
Pneumatski priključak	G1/8
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijumska legura za kovanje bezbojno eloksirano
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik, nerđajući
Informacija o materijalu, cev cilindra	visokolegirani čelik, nerđajući