

Okrugli cilindar CRDSNU-1/2"- -P-A

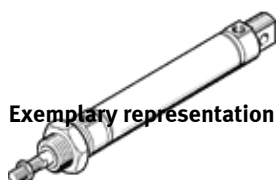
Broj artikla: 185380

FESTO

otporan na koroziju, po DIN ISO 6432, za beskontaktnu detekciju položaja, u kombi-izvedbi s elastičnim prstenima za amortizaciju u krajnjim položajima.

Ovaj se proizvod može dobiti samo preko Festo društva USA.

Tip koji se napušta. Isporuka do 2012.



Exemplary representation

Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	0,4 ... 8 "
Promjer klipa	1/2 "
Zasnovano na normi	ISO 6432
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Kraj klipnjače	Vanjski navoj
Pogonski tlak	1 ... 10 bar
Način funkcioniranja	dvoradno
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	4
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	51 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	68 N
Prirast pokretne mase po 10 mm hoda	40,1 g
Pneumatski priključak	UNF5-44
Informacija o materijalu, poklopac	visokolegirani čelik, nehrđajući
Informacija o materijalu, brtve	TPE-U(PU)
Informacija o materijalu, kućište	visokolegirani čelik, nehrđajući
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik, nehrđajući