

Okrugli cilindar CRDSNU-1/2"- -P-A-S2

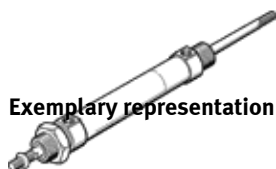
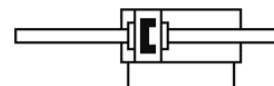
Broj artikla: 185403

FESTO

otporno na koroziju, s prolaznom klipnjačom, bazira se na 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	51 N
Prirast pokretne mase po 10 mm hoda	43,9 g
Pneumatski priključak	UNF5-44