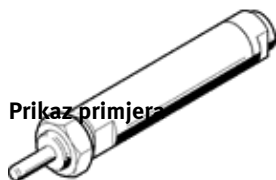
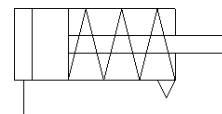


Okrugli cilindar EG-6- -

Broj artikla: 11646

FESTO

s povratnom oprugom



Prikaz primjera

Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	1 ... 25 mm
Promjer klipa	6 mm
Prigušivanje	bez prigušivanja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cijev cilindra
Prepoznavanje pozicije	bez
Varijante	jednostrana klipnjača
Pogonski tlak	2 ... 8 bar
Način funkcioniranja	jednoradni tlačno
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	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	17 N
Vrsta pričvršćenja	s kontramaticom
Pneumatski priključak	M5
Informacija o materijalu, poklopac	Bronca
Informacija o materijalu, brtve	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Mjed
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik