

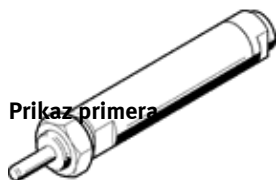
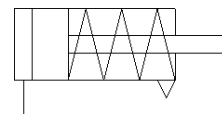
Okrugli cilindar

EG-6- -

Broj artikla: 11646

FESTO

sa povratnom oprugom



Prikaz primera

Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	1 ... 25 mm
Prečnik klipa	6 mm
Prigušivanje	bez prigušivanja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cev cilindra
Prepoznavanje pozicije	bez
Varijante	jednostrana klipnjača
Pogonski pritisak	2 ... 8 bar
Način funkcionisanja	jednosmerni pritsno
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
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	17 N
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Pneumatski priključak	M5
Informacija o materijalu, poklopac	Bronza
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Mesing
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik