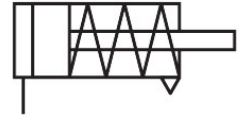


# Okrugli cilindar EG-6-10-PK-3

Broj dela: 15892

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	10 mm
Prečnik klipa	6 mm
Prigušenje	jedostrano nije podesivo
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	Klip Klipnjača Kućište cilindra
Prepoznavanje položaja	bez
Varijante	Klipnjača na jednom kraju
Radni pritisak	3 bar...7 bar
Funkcija	potiskujući sa jednostrukim dejstvom
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	5 °C...60 °C
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	11.8 N
Teoretska min. povratna sila opruge	3.1 N
Teoretska maks. povatna sila opruge	5.2 N
Težina proizvoda	20 g
Vrsta pričvršćenja	sa osiguravajućom navrtkom
Pneumatski priključak	PK-3
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal poklopca	visokolegirani čelik
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal komore cilindra	visokolegirani čelik, nerđajući