

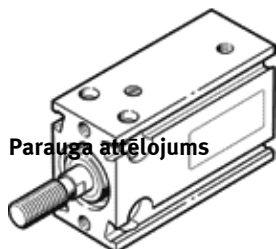
Kompaktais cilindrs EMM-16- -P-A-S6

Daļas numurs: 158620

FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, ar elastīgiem amortizējošiem gredzeniem gala pozīcijās. Daudzas montāžas iespējas, ar vai bez papildus montāžas komponentēm.

Citi gājienu garumi pēc pieprasījuma. Pieejami tikai standarta gājienu garumos 5, 10, 15 mm.



Parauga attēlojums



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	1 ... 15 mm
Virzuļa diametrs	16 mm
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Darbības režīms	vienpusējās darbības spiedošā darbība
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts Profila ķermenis
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Karstumizturīgie blīvējumi, maks. 120 °C
Darbošanās spiediens	1,5 ... 10 bar
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 120 °C
Piedziņas stiprinājuma pievilkšanas moments	2,5 Nm +10 %
Terorētiskais spēks pie 6 bāriem	101 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	101 N
Montāžas tips	Izvēles ar caurejošo urbumu ar iekšējo (sievīšķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	M5
Vāka materiāls	Misiņš
Blīvējumu materiāls	FPM
Korpusa materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts
Virzuļa kāta materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais