

Kompaktais cilindrs DMM-10-10-P-A

Daļas numurs: 158503

FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, Ar elastīgiem amortizēšanas gredzeniem gala pozīcijās, plašs montāžas iespēju klāsts.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	10 mm
Virzuļa diametrs	10 mm
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Darbības režīms	divpusējās darbības
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts Profila ķermenis
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Viena gala virzuļa kāts
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbošanās paņēmiens	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 ... 80 °C
Piedziņas stiprinājuma pievilkšanas moments	1 Nm +10 %
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem	47 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	40 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	47 N
Montāžas tips	Izvēles ar caurejošo urbumu ar iekšējo (sievīško) vītņi
Pneimatiskais savienojums	M3
Vāka materiāls	Misiņš
Blīvējumu materiāls	TPE-U(PU)
Korpusa materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts
Virzuļa kāta materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais