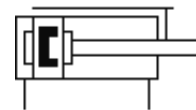
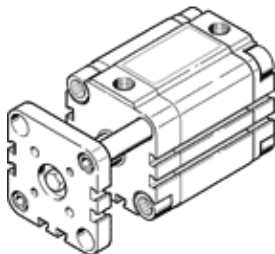


Kompaktais cilindrs ADVUL-40-20-P-A-CT

Daļas numurs: 183411

FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, virzuļa kāts aizsargāts pret pagriešanos ar vadotnes stieni un skavas plāksni.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	20 mm
Virzuļa diametrs	40 mm
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Virzuļa kāta gals	Sievišķā vītne
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Viena gala virzuļa kāts
Aizsardzība pret momentu/ vadotne	Vadotnes kāts ar skavu
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Žāvēts saspīestais gaiss, eļļots vai neeļļots
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 60 °C
Sadursmes enerģija gala pozīcijās	0,52 J
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	686 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	754 N
Montāžas tips	ar piederumiem Izvēles ar caurejošo urbumu
Pneimatiskais savienojums	G1/8
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE
Saistošo skrūvju materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Pārsega materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums
Dinamisko blīvējumu materiālu informācija	TPE-U(PU) NBR
Virzuļa kāta materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums
Cilindra čaulas materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums