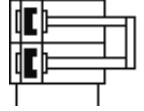
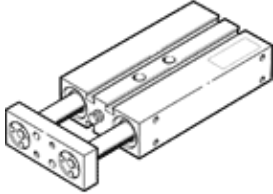


# Divu virzuļu cilindrs DPZ-16-80-P-A-S6

Daļas numurs: 159834

FESTO

Ar diviem paralēliem virzuļa kātiem, priekš tuvuma zondēšanas, ar elastīgiem amortizējošiem gredzeniem gala pozīcijās.



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	80 mm
Regulējams gala pozīcijas diapazons/garums	10 mm
Virzuļa diametrs	16 mm
Piedziņas elementa darbības režīms	Skava
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Vadotne	Slīdbukses vadotne
Konstrukcijas struktūra	Vadotne
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	S6: karstumizturīgi blīvējumi līdz max. 150° C
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Žāvēts saspīstais gaiss, eļļots vai neeļļots
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 120 °C
Sadursmes enerģija gala pozīcijās	0,15 Nm
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	180 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	242 N
alternatīvie savienojumi	Skatiet produkta rasējumu
Pneimatiskais savienojums	M5
Pārsega materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiālu informācija	FPM
Materiālu informācija, korpuss	Kaļamā alumīnija sakausējums
Virzuļa kāta materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais