

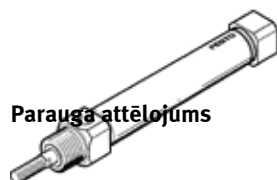
Apaļais cilindrs DSAA-16- -P-S6

Daļas numurs: 176281

FESTO

Gala vāks ar gaisa savienojumu vienā līnijā ar cilindra asi, ar karstumizturīgajiem blīvējumiem līdz 120 °C

Šis produkts ir tikai pieejams ja pasūta no Festo Korea Co. Ltd.



Parauga attēlojums



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	1 ... 250 mm
Virzļa diametrs	16 mm
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
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
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 120 °C
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	103,7 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	120,6 N
Kustīgā masa ar 0 mm gājienu	35 g
Papildus svars uz gājienu 10 mm	4,9 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	56 g
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu	2,2 g
Pneimatiskais savienojums	M5
Pārsega materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiālu informācija	FPM
Materiālu informācija, korpuss	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Virzļa kāta materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais