

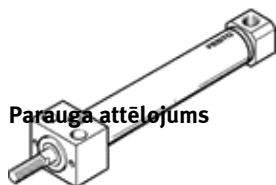
# Apaļais cilindrs DSA16-PPV

Daļas numurs: 171501  
Produkts tiks atcelts

FESTO

120 °C Ar gultņa vāku tiešai montāžai, gala vāks ar gaisa savienojumu perpendikulāri cilindra asij.

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2024. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Parauga attēlojums



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	1 ... 250 mm
Virzuļa diametrs	16 mm
Amortizēšana	PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija 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 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Amortizācijas garums	14 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	103,7 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	120,6 N
Kustīgā masa ar 0 mm gājienu	35 g
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu	2,2 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	56 g
Papildus svars uz gājienu 10 mm	4,9 g
Pneimatiskais savienojums	M4
Vāka materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)
Korpora materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Virzuļa kāta materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais