

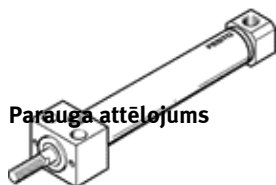
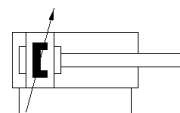
# Apaļais cilindrs DSA40-PPV-A

Daļas numurs: 172436  
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 ... 500 mm
Virzuļa diametrs	40 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	22 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	633 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	754 N
Kustīgā masa ar 0 mm gājienu	469 g
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu	15,9 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	586 g
Papildus svars uz gājienu 10 mm	24 g
Pneimatiskais savienojums	M6
Vāka materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)
Korpusa materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Virzuļa kāta materiāls	Stiprs tērauda sakausējums