

# Apaļais cilindrs CRHD-63- -PPV-A-MS

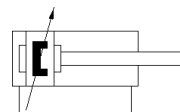
Daļas numurs: 195522

FESTO

Korozijas noturīgs apaļais cilindrs, gluds gultņa vāks, gala vāks atloka piesaisti.



Parauga attēlojums



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	10 ... 500 mm
Virzuļa diametrs	63 mm
Amortizēšana	PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
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	3 - Augsta korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Amortizācijas garums	21 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	1.682 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1.870 N
Kustīgā masa ar 0 mm gājjenu	398 g
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājjena	25 g
Pamata svars priekš 0 mm gājjena	2.912 g
Papildus svars uz gājjena 10 mm	65 g
Pneimatiskais savienojums	G3/8
Vāka materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)
Korpusa materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Virzuļa kāta materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais