

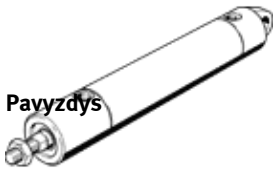
Apvalus cilindras CRHD-63- -PPV-A-MS-S6

Gaminio numeris: 195558

FESTO

Atsparumas korozijai, apvali, lygaus paviršiaus priekinė dalis, galinė dalis su uždengtais cilindro varžtais, atsparus temperatūrai iki 120 C.

S6 variantas (karščiui atsparus) netinka tiesioginiam kontaktui su maisto produktais, dėl naudojamų sandariklių ir tepalo.



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 ... 500 mm
Stūmoklio diametras	63 mm
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Sandarikliai atsparūs karščiui iki 120°C
Darbinis slėgis	1 ... 10 bar
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Food-safe	See Supplementary material information
Aplinkos temperatūra	-20 ... 120 °C
Dempferiavimo ilgis	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
Judanti masė 0 mm eigos	398 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	25 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	2.912 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	65 g
Pneumatinis pajungimas	G3/8
Material cover	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material seals	FPM
Material housing	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis