

Standartinis cilindras CRDSNU-B-20-160-PPS-A-MG-A1

Gaminio numeris: 8073973

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	160 mm
Stūmoklio diametras	20 mm
Paremtas standartu	ISO 6432
Dempferiavimas	PPS: savaime susireguliuojantis demferavimas
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Operating pressure MPa	0,1 ... 1 MPa
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	4 - Very high corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Food-safe	See Supplementary material information
Aplinkos temperatūra	0 ... 80 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	158 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	188 N
Judanti masė 0 mm eigos	42,1 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	3,9 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	310 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	7,2 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/8
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material cylinder barrel	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis