

Apvalus cilindras DSNU-1 5/8"- -PPV-A-S2

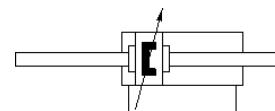
Gaminio numeris: 548525

FESTO

Atitinka DIN ISO 6431, pozicionavimo sekimui, įvairios montavimo galimybės, su ir be papildomų montavimo komponentų. Su reguliojama galinės padėties amortizacija.

Pdėties indikavimui su priartėjimo jutikliu reikalinga minimali 0,04 colio eiga.

Pavyzdys



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	0,4 ... 20 "
Stūmoklio diametras	1 5/8"
Stūmoklio koto sriegis	1/2-20 UNF-2A
Paremtas standartu	ISO 6431
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Stūmoklio kotas į abi puses
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	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Aplinkos temperatūra	-4 ... 176 °F
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,5163 ft-lbf
Dempferiavimo ilgis	0,71 "
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	126,66 lbf
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	150,58 lbf
Judanti masė 0 mm eigos	8,113 oz
Papildomas svoris 10mm ilgiui	0,564 oz
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	1/4 NPT
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material cylinder barrel	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis