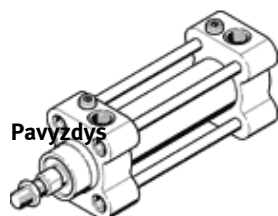


Sujungiamo koto cilindras CRDNG-5"- -PPV-A-S6

Gaminio numeris: 185413

FESTO

Atsparumas korozijai, atsparumas karščiui iki 120 °C. Padėties sekimas atitinka ISO 15552, NF E 49 003.1 ir UNI 10 290. Su galinių padėčių amortizacija.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	2.000 mm
Stūmoklio diametras	5"
Paremtas standartu	ISO 15552 (taip pat VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Dempferiavimas	PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių
Koto galas	Išorinis sriegis
Darbinis slėgis	0,6 ... 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)
Aplinkos temperatūra	-20 ... 120 °C
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	6.881 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	7.363 N
Pneumatinis pajungimas	1/2 NPT
Material cover	Nerūdijančio plieno lydinys
Material seals	FPM
Material housing	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis