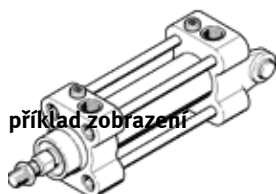


válec se svorníky CRDNGS-4"- -PPV-A

č. dílu: 185378

FESTO

Odolné korozi,
podle ISO 15552, NF E 49 003.1 a UNI 10 290,
pro bezdotykové snímání poloh. S nastavitelným tlumením v obou
koncových polohách.



příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	2,000 mm
průměr pístu	4"
podle normy	ISO 15552 (dříve také VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
tlumení	PPV: nastavitelné pneumatické tlumení na obou stranách
konec pístnice	vnější závit
provozní tlak	0.6 ... 10 bar
provozní režim	dvojčinný
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi
okolní teplota	-20 ... 80 °C
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	4,418 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	4,712 N
přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	40.1 g
připojení pneumatiky	1/2 NPT
materiál krytu	odlitek z ušlechtilé oceli
materiál těsnění	FPM TPE-U(PU)
materiál tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel