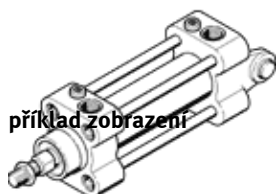


válec se svorníky CRDNGS-1 1/4"- -PPV-A

č. dílu: 185373

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	1 1/4"
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	415 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	483 N
přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	40.1 g
připojení pneumatiky	1/8 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