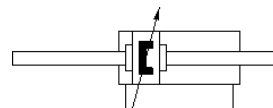


# válec se svorníky CRDNG-1 5/8"- -PPV-A-S2

č. dílu: 185397

FESTO

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



## katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	2,000 mm
průměr pístu	1 5/8"
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	633 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	633 N
přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	43.9 g
připojení pneumatiky	1/4 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