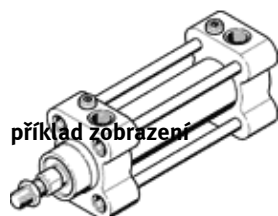


válec se svorníky CRDNG-1 1/4"- -PPV-A-S6

č. dílu: 185407

FESTO

odolné korozi, teplotě do 120 °C. Podle ISO 15552, NF E 49 003.1 a UNI 10 290, pro snímání poloh. S nastavitelným tlumením obou koncových poloh.



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 ... 120 °C |
| teoretická síla při 6 barech, zpětný chod | 415 N |
| teoretická síla při 6 barech, dopředný chod | 483 N |
| 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 |