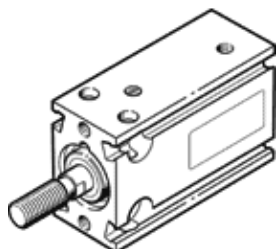


kompaktní válec EMM-32-5-P-A

č. dílu: 158632

FESTO

pro bezdotykové snímání poloh, mnoho možností upevnění, s pružnými dorazy.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|---|
| zdvih | 5 mm |
| průměr pístu | 32 mm |
| tlumení | P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách |
| montážní poloha | libovol. |
| provozní režim | jednočinný tlačný |
| konstrukce | píst pístnice profilová trubka |
| snímání polohy | pro čidla |
| varianty | jednostranná pístnice |
| provozní tlak | 1 ... 10 bar |
| 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 | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| okolní teplota | -20 ... 80 °C |
| utahovací moment upevnění pohonu | 9 Nm +10 % |
| teoretická síla při 6 barech | 456 N |
| teoretická síla při 6 barech, dopředný chod | 456 N |
| typ upevnění | dle volby: průchozí dírou vnitřním závitem |
| připojení pneumatiky | G1/8 |
| materiál krytu | mosaz |
| materiál těsnění | TPE-U(PU) |
| materiál tělesa | hliník legovaný pro tváření eloxovaný |
| materiál pístnice | vysoce legovaná nerezová ocel |