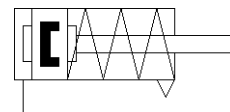
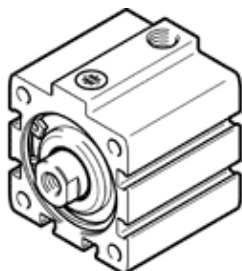


kompaktní válec DPCS-50-10-SF-PA

č. dílu: 1416567
výběhový výrobek

FESTO

Výběhový typ. Dodáván do r. 2017. Alternativní výrobek viz portál podpory.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|---|
| zdvih | 10 mm |
| průměr pístu | 50 mm |
| tlumení | P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách |
| montážní poloha | libovol. |
| provozní režim | jednočinný |
| konec pístnice | vnitřní závit |
| konstrukce | píst pístnice trubka válce |
| snímání polohy | pro čidla |
| 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 - Moderate corrosion stress |
| okolní teplota | -20 ... 80 °C |
| energie nárazu v koncových polohách | 0.6 J |
| teoretická síla při 6 barech, zpětný chod | 84 N |
| teoretická síla při 6 barech, dopředný chod | 1,095 N |
| pohybující se hmotnost | 174 g |
| hmotnost výrobku | 506 g |
| typ upevnění | dle volby: průchozí dírou se závitem |
| připojení pneumatiky | G1/4 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| informace o materiálu víka | hliník legovaný pro tváření |
| informace o materiálu dynamického těsnění | TPE-U(PU) |
| informace o materiálu pístnice | vysoce legovaná ocel |
| informace o materiálu trubky válce | hliník legovaný pro tváření |