

kompaktní válec DPCS-80-30-F-P

č. dílu: 1516650
výběhový výrobek

FESTO

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



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|---|
| zdvih | 30 mm |
| průměr pístu | 80 mm |
| tlumení | P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách |
| montážní poloha | libovol. |
| provozní režim | dvojčinný |
| konec pístnice | vnitřní závit |
| konstrukce | píst pístnice trubka válce |
| snímání polohy | bez |
| provozní tlak | 0,6 ... 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 | 0,9 J |
| teoretická síla při 6 barech, zpětný chod | 2,721 N |
| teoretická síla při 6 barech, dopředný chod | 3,016 N |
| pohybující se hmotnost | 400 g |
| hmotnost výrobku | 1,421 g |
| typ upevnění | dle volby: průchozí dírou se závitem |
| připojení pneumatiky | G3/8 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| informace o materiálu víka | hliník legovaný pro tvárění |
| informace o materiálu dynamického těsnění | NBR TPE-U(PU) |
| informace o materiálu pístnice | vysoce legovaná ocel |
| informace o materiálu trubky válce | hliník legovaný pro tvárění |