

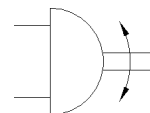
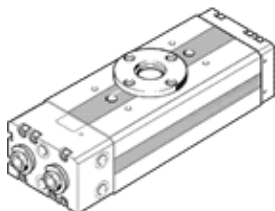
kyvný pohon DRQD-B-20-180-PPVJ-A-AR-FW

č. dílu: 563354
výběhový výrobek

FESTO

pro snímání poloh, s nastavitelným tlumením v koncových polohách a mechanickým převodem s vymezením vůlí. Připojení stlačeného vzduchu zprava.

Výběhový typ. Dodáván do r. 2018. Alternativní výrobek viz portál podpory.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|---|
| velikost | 20 |
| rozsah nastavení úhlu kyvu, na obou stranách | -20 /+ 6 deg |
| úhel kyvu | 180 deg |
| tlumení | pneumatické tlumení, nastavitelné |
| montážní poloha | libovol. |
| konstrukce | ozubený hřeben/pastorek |
| max. počet mezipoloh | 1 |
| snímání polohy | pro čidla |
| provozní tlak | 1 ... 10 bar |
| max. frekvence kyvu při 6 barech | 2.2 Hz |
| 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 | 1 |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| teoretický krouticí moment při 6 barech | 3.1 Nm |
| přípustný moment setrvačnosti | 0.001 kgm ² |
| typ upevnění | dle volby: průchozí dírou vnitřním závitem |
| připojení pneumatiky | M5 |
| upozornění k materiálu | prostě mědi a PTFE |
| informace o materiálu hnací hřídele | zušlechťená ocel |
| informace o materiálu víka | hliník |
| informace o materiálu těsnění | NBR TPE-U(PU) |
| informace o materiálu pouzdra | hliník |