

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

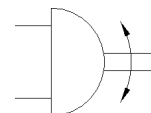
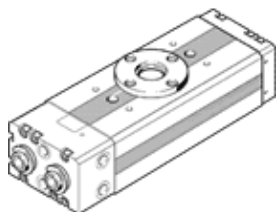
číslo dielca: 563342

Výbehový typ

na rozoznanie polohy s nastaviteľným tlmením v koncových polohách a ozubeným prevodom na vyrovnanie vôle. Prípoj tlakového vzduchu zľava.

Výbehový typ. Dodateľný do 2018. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Velkosť | 20 |
| Nastaviteľný rozsah uhlu kyvu na oboch stranách | -20 /+ 6 deg |
| Uhol otáčania | 180 deg |
| Tlmenie | Pneumatické tlmenie, nastaviteľné |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Konštrukčné vyhotovenie | ozubená tyč/pastorok |
| Maximálny počet medzipolôh | 1 |
| Rozpoznanie polohy | pre snímače koncových polôh |
| Pracovný tlak | 1 ... 10 bar |
| maxim.frekvencia kyvov pri 6 bar | 2,2 Hz |
| činnosť | dvojčinný |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 1 |
| Teplota okolia | -10 ... 60 °C |
| Teoretický krútiaci moment pri 6 bar | 3,1 Nm |
| Dovolený hmotnostný moment zotrvačnosti | 0,001 kgm ² |
| Typ upevnenia | Voliteľný: s priebežným vŕtaním s vnútorným závitom |
| Pneumatická prípojka | M5 |
| Materiálový údaj | Bez medi a PTFE |
| Materiálová informácia pre hriadeľ pohonu | Zušľachtená oceľ |
| Materiálová informácia pre kryt | Hliník |
| Materiálová informácia pre tesnenia | NBR TPE-U(PU) |
| Materiálová informácia pre skriňu | Hliník |