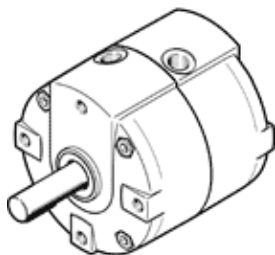


Kyvný pohon DRVS-32-180-P

číslo dielca: 1845720

★ Základný program

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Velkosť | 32 |
| Uhol tlmenia | 0,5 deg |
| Uhol otáčania | 0 ... 180 deg |
| Tlmenie | P: elastické tlmiace krúžky obojstranné |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| činnosť | dvojčinný |
| Konštrukčné vyhotovenie | Kyvné krídlo |
| Rozpoznanie polohy | pre snímače koncových polôh |
| Premenné | Valcový hriadeľ |
| Pracovný tlak Mpa | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Pracovný tlak | 2 ... 8 bar |
| Max. frekvencia otáčania pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 3 Hz |
| 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 - Nízke zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| RSBP-klasifikácia podľa CD-0033 | F1a |
| Trieda čistoty | ISO trieda 6 |
| Teplota okolia | 0 ... 60 °C |
| Maximálna axiálna sila | 75 N |
| Maximálna radiálna sila | 200 N |
| Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 10 Nm |
| Dovolený hmotnostný moment zotrvačnosti | 0,02 kgm ² |
| Hmotnosť výrobku | 912 g |
| Typ upevnenia | s vnútorným závitom |
| Pneumatická prípojka | G1/8 |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál hriadeľa pohonu | Oceľ, poniklovaná |
| Materiál tesnení | TPE-U(PU) |
| Materiál telesa | Hliníkový tlakový odliatok, lakovaný |