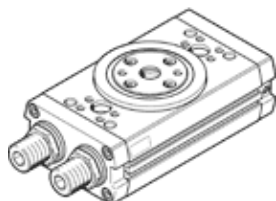


Posūkio pavara DRRD-32-180-FH-PA

Gaminio numeris: 1578512

★ Kernprogramm

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|--|
| Dydis | 32 |
| Dempferiavimo kampas | 33 deg |
| Abiejose pusėse nustatomas posūkio kampas | +10 / -100 deg |
| Pasisukimo kampas | 180 deg |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Konstrukcija | Krumpliaštiebis/krumpliaratis |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Operating pressure MPa | 0,3 ... 0,8 MPa |
| Darbinis slėgis | 3 ... 8 bar |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 10,1 Nm |
| Leidžiamas masės inercijos momentas | 0,15 kgm ² |
| Produkto svoris | 2.816 g |
| Montavimo tipas | Su kiauryme su vidiniu sriegiu Pasirenkamas |
| Pneumatinis pajungimas | G1/8 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material of drive shaft | Termiškai apdirbtas plienas |
| Material cover | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Aliuminio liejinys lygiai anoduotas |