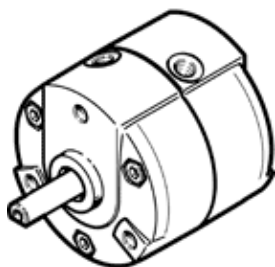


Posūčio pavara DRVS-12-90-P

Gaminio numeris: 1845710

★ Kernprogramm

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Dydis | 12 |
| Dempferiavimo kampas | 0,5 deg |
| Pasisukimo kampas | 0 ... 90 deg |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Konstrukcija | Sukamas sparnas |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Variantai | kaiščio velenas |
| Operating pressure MPa | 0,25 ... 0,8 MPa |
| Darbinis slėgis | 2,5 ... 8 bar |
| Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 3 Hz |
| 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) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 1 - Low corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| RSBP classification to CD-0033 | F1a |
| Švaros klasė | ISO class 6 |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 60 °C |
| Maksimali ašinė jėga | 20 N |
| Maksimali spindulinė jėga | 25 N |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 1 Nm |
| Leidžiamas masės inercijos momentas | 0,005 kgm ² |
| Produkto svoris | 154 g |
| Montavimo tipas | su vidiniu sriegiu |
| Pneumatinis pajungimas | M5 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material of drive shaft | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Die-cast aluminium, painted |