

Mini kreipiamoji su pneumatine pavara SLS-16-25-P-A

Gaminio numeris: 170501

FESTO

Plonos konstrukcijos, su preciziška riedėjimo guolių kreipiamąja.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Eiga | 25 mm |
| Stūmoklio diametras | 16 mm |
| Pavaros valdymo būdas | Jungas |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Kreipiančioji | Rutulinio guolio apkabos kreipiamoji |
| Konstrukcija | Jungas Stūmoklis Stūmoklio kotas Ball cage guide Šliaužiklis |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Operating pressure MPa | 0,1 ... 1 MPa |
| Darbinis slėgis | 1 ... 10 bar |
| Operating pressure | 14,5 ... 145 psi |
| 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) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 0 - No corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Aplinkos temperatūra | -20 ... 60 °C |
| Smūgio energija galinėse padėtyse | 0,15 Nm |
| Maksimali jėga Fy | 410 N |
| Maksimali jėga Fz | 410 N |
| Maksimalus momentas Mx | 2,5 Nm |
| Maksimalus momentas My | 2,5 Nm |
| Maksimalus momentas Mz | 1,4 Nm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 104 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 121 N |
| Judanti masė | 111 g |
| Produkto svoris | 291 g |
| alternatyvūs pajungimai | Žiūrėkite produkto brėžinį |
| Montavimo tipas | Su kiauryme |
| Pneumatinis pajungimas | M5 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material cover | Anodised wrought aluminium alloy |
| Material of guide | Plienas |
| Material housing | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |