

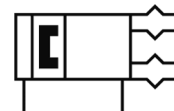
Leņķveida satvērējs HGW-32-A

Daļas numurs: 161835

FESTO

Pašcentrējošais, var tikt lietots kā iekšējais un ārējais satvērējs, 40° atveres leņķis, ar iespējamu tuvuma pozīcijas zondēšanu.

Tīks izņemts. Pieejams līdz 2011.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Izmērs | 32 |
| Max. aizvietošanas precizitāte | 0,2 mm |
| Max. atvēršanās leņķis | 40 deg |
| Atkārtēšanas precizitāte, satvērējs | ≤ 0,04 mm |
| Satvērēja pirkstu skaits | 2 |
| Darbības režīms | divpusējās darbības |
| Satvērēja funkcija | Leņķis |
| Konstrukcijas struktūra | Svira |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Darbošanās spiediens | 2 ... 8 bar |
| Max. satvērēja darbošanās frekvence | 4 Hz |
| Min. atvēršanās laiks pie 6 bāriem | 50 ms |
| Min. aizvēršanās laiks pie 6 bāriem | 40 ms |
| Darbošanās paņēmieni | Filtrēts saspīstais gaiss |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 |
| Apkārtējās vides temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Kopējais satveršanas moments pie 6 bar, atverošais | 680 Ncm |
| Kopējais satveršanas moments pie 6 bar, aizverošais | 600 Ncm |
| Max. spēks uz satvērēja žokli Fz statiskais | 74 N |
| Max. griezes moments uz satvērēju Mx statiskais | 3 Nm |
| Max. griezes moments uz satvērēju My statiskais | 1 Nm |
| Max. griezes moments uz satvērēju Mz statiskais | 1,8 Nm |
| Produkta svars | 420 g |
| Montāžas tips | ar iekšējo (sievīšķo) vītņi |
| Pneimatiskais savienojums | G1/8 |
| Materiālu piezīme | Brīvs no vara un PTFE |
| Pārsega vāka materiālu informācija | POM |
| Materiālu informācija, korpuss | Kaļamā alumīnija sakausējums Cieti anodizēts |
| Satvērēja žokļu materiālu informācija | Instrumentu tērauds Niķeļa pārklājums |