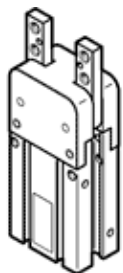


Radiālais satvērējs DHRC-16-A-S-NO

Daļas numurs: 8128721

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Izmērs | 16 |
| Max. aizvietošanas precizitāte | $\leq 0,2$ mm |
| Max. atvēršanās leņķis | 180 deg |
| Simetriska rotācija | $\leq 0,2$ mm |
| Atkārtotības precizitāte, satvērējs | $\leq 0,1$ mm |
| Satvērēja pirkstu skaits | 2 |
| Drive system | pneimatisks |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Darbības režīms | vienpusējās darbības atvērts |
| Satvērēja funkcija | Radiāls |
| Satvērēja spēka nodrošinājums | Uz atvēršanas |
| Konstrukcijas struktūra | Connection direction on the side vadīta motora sekvence |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Operating pressure MPa | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Darbošanās spiediens | 2 ... 8 bar |
| Operating pressure | 29 ... 116 psi |
| Max. satvērēja darbošanās frekvence | ≤ 2 Hz |
| Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 42 ms |
| Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 21 ms |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 0 - Nav korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing | 50,3 Ncm |
| Masas inerces moments | 0,134 kgcm ² |
| Max. spēks uz satvērēja žokli Fz statiskais | 60 N |
| Max. griezes moments uz satvērēju Mx statiskais | 2 Nm |
| Max. griezes moments uz satvērēju My statiskais | 1 Nm |
| Max. griezes moments uz satvērēju Mz statiskais | 2 Nm |
| Produkta svars | 112,5 g |
| Montāžas tips | Tiešā montāža izmantojot caurejošos urbumus Tiešā montāža izmantojot vītņus Ar caurejošo urbumu un tapu ar iekšējo vītņi un tapu Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums | M3 |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Nosegvāka materiāls | Anodizēts kaļamā alumīnija sakausējums |
| Korpusa materiāls | Anodizēts kaļamā alumīnija sakausējums |
| Satvērēja žokļa materiāls | Stiprs tērauda sakausējums |