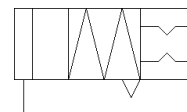
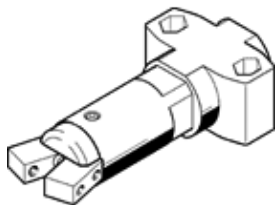


Kutna prihvaticna HGWM-12-EO-G6

Broj artikla: 185699

FESTO

Micro, kompenzacija hoda



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Veličina | 12 |
| Maks. kutna zračnost prihvatnih čeljusti ax, ay | 0,5 deg |
| Maks. zračnost prihvatnih čeljusti Sz | 0,03 mm |
| Maks. kut otvaranja | 18,5 deg |
| Točnost ponavljanja, prihvatnica | ≤ 0,02 mm |
| Broj čeljusti prihvatnice | 2 |
| Drive system | pneumatski |
| Način funkcioniranja | jednoradni otvoreno |
| Funkcija prihvatnice | Kut |
| Osiguranje prihvatne sile | bez |
| Konstruktivna struktura | Kosa ravnina |
| Prepoznavanje pozicije | bez |
| Pogonski tlak | 2 ... 8 bar |
| Maks. radna frekvencija prihvatnice | 4 Hz |
| Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 3,7 ms |
| Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 1,8 ms |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okoline | 5 ... 60 °C |
| Sila opruge izjednačenja hoda | 10 ... 23 N |
| Povratni moment opruge | 1,3 Ncm |
| Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing | 64 Ncm |
| Maks. sila na prihvatnoj čeljusti Fz, statička | 20 N |
| Maks. moment na prihvatnoj čeljusti Mx statički | 40 Ncm |
| Maks. moment na prihvatnoj čeljusti My statički | 40 Ncm |
| Maks. moment na prihvatnoj čeljusti Mz statički | 40 Ncm |
| Težina proizvoda | 75 g |
| Vrsta pričvršćenja | s unutarnjim navojem |
| Pneumatski priključak | M3 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material cover cap | POM |
| Material housing | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Material gripper jaws | visokolegirani čelik |