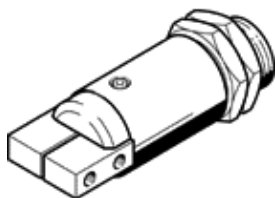


Kotno prijemalo HGWM-08-EZ-G7

Številka dela: 185697

FESTO

Micro, z zunanjim navojem.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Velikost | 8 |
| Maks. kotna zračnost prijemalnih čeljusti ax, ay | 0,5 deg |
| Maks. zračnost prijemalnih čeljusti Sz | 0,03 mm |
| Maks. kot odprtja | 14 deg |
| Ponovljivost prijemala | ≤ 0,02 mm |
| Število prijemalnih prstov | 2 |
| Vrsta pogona | pnevmatičen |
| Način delovanja | enosmerni zaprto |
| Prijemalna funkcija | kot |
| Varovanje prijemalne sile | Brez |
| Konstruktivska zgradba | Poševna ravnina |
| Zaznavanje položaja | Brez |
| Obratovalni tlak | 2 ... 8 bar |
| Maks. delovna frekvenca prijemala | 4 Hz |
| Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 1 ms |
| Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2,5 ms |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Povratni moment vzmeti | 0,55 Ncm |
| Skupni moment prijemanja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), odpiranje | 24 Ncm |
| Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična | 7 N |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen | 20 Ncm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen | 20 Ncm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen | 20 Ncm |
| Masa izdelka | 14 g |
| Način pritrditve | s protimatiko |
| Pnevmatični priključek | M3 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, pokrivna kapa | POM |
| Material, ohišje | visokolegirano jeklo, nerjavno |
| Material, prijemalna čeljust | visokolegirano jeklo |