

Hvataljka sa mehom DHEB-18-E-D-E-P

Broj artikla: 1320791

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Veličina | 18 |
| Hod meha | 7,5 mm |
| Min. prečnik prihvata | 19,5 mm |
| Maks. prečnik prihvatanja | 25 mm |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcionisanja | jednosmerni zatvoreno |
| Funkcija hvataljke | Adaptive |
| Konstruktivna struktura | Kontrakcijska membrana prisilno vođen proces kretanja |
| Vodica | Osnovna vodica |
| Prepoznavanje pozicije | bez |
| Pogonski pritisak | 5 ... 8 bar |
| Pritisak reseta | < 1 bar |
| Maks. radna frekvencija hvataljke | ≤ 4 Hz |
| Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 20 ms |
| Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 50 ms |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Temperatura okoline | 5 ... 60 °C |
| srednji interval zamene za meh | 0,5 Mio SP |
| Referentna vrednost korisnog tereta | 0,21 kg |
| Težina proizvoda | 28 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa spoljašnjim navojem sa kontra maticom po izboru: |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| Material bellows | EPDM |
| Material housing | Aluminijum eloksirano |