

Mechový uchopovač DHEB-12-E-D-S-P

číslo dielca: 1320778

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| Velkosť | 12 |
| Zdvih mechu | 5,5 mm |
| Min. uchopiteľný priemer | 13 mm |
| Max. uchopiteľný priemer | 17 mm |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| činnosť | jednočinný zatvorený |
| funkcia uchopovača | Adaptív. |
| Konštrukčné vyhotovenie | Kontakčná membrána nútený postup činností |
| vedenie | Základné vedenie |
| Rozpoznanie polohy | bez |
| Pracovný tlak | 5 ... 8 bar |
| Tlak pre spätné prepnutie | < 1 bar |
| Max. pracovná frekvencia uchopovača | ≤ 4 Hz |
| Min. čas otvorenia pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 20 ms |
| Min. čas zatvorenia pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 40 ms |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 - Mierne zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364 - zóna III |
| Vhodné pre potravinárstvo | Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch |
| Teplota okolia | 5 ... 60 °C |
| priemerný interval výmeny mechu | 1 Mio SP |
| Referenčná hodnota - užitočná záťaž | 0,12 kg |
| Hmotnosť výrobku | 17 g |
| Typ upevnenia | s vonkajším závitom s kontramaticou Voliteľný: |
| Pneumatická prípojka | M3 |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál mechu | VMQ (Silikón) |
| Materiál telesa | Hliník eloxovaný |