

balgrijper DHEB-10-E-U-S-P

Artikelnummer: 1320821

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Grootte | 10 |
| Slaglengthe van de balg | 4 mm |
| Min. te grijpen diameter | 10,5 mm |
| Max. te grijpen diameter | 14 mm |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Werking | enkelwerkend gesloten |
| Grijperfunctie | Adaptief |
| Constructieve opbouw | Contractiemembraan gedwongen bewegingsverloop |
| Geleiding | Basisgeleiding |
| Positiedetectie | zonder |
| Werkdruk | 5 ... 8 bar |
| Terugsteldruk | < 1 bar |
| Max. werkfrequentie grijper | ≤ 4 Hz |
| Min. verbreektijd bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 20 ms |
| Min. maaktijd bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 40 ms |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-zone III |
| Geschikt voor levensmiddelen | zie uitgebreide materiaalinformatie |
| Omgevingstemperatuur | 5 ... 60 °C |
| gemiddelde uitwisselinterval voor de balg | 1 Mio SP |
| Richtwaarde nuttige last | 0,1 kg |
| Productgewicht | 17 g |
| Soort bevestiging | met uitwendige schroefdraad met contraoer naar keuze: |
| Pneumatische aansluiting | M3 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal balg | VMQ (silicone) |
| Materiaal behuizing | Aluminium geanodiseerd |