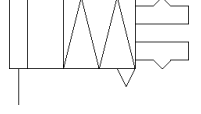
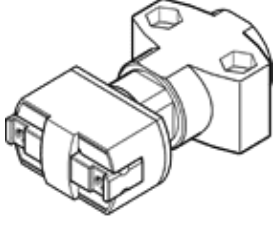


Paralel tutucu HGPM-12-EZ-G6

Ürün numarası: 197568

FESTO

Mikro, strok dengelemesi.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Büyüklük | 12 |
| Tutma çenesi başına strok | 3 mm |
| Max. Değiştirme hassasiyeti | 0,2 mm |
| Tekrarlama hassasiyeti, tutucu | $\leq 0,05$ mm |
| Tutucu parmakların sayısı | 2 |
| Tahrik türü | pnömatik |
| Çalışma şekli | tek etkili kapalı |
| Tutucu fonksiyonu | Paralel |
| Tutma kuvveti emniyeti | No |
| Tasarım yapısı | Eğimli yüzey |
| Konum algılama | No |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde toplam tutma kuvveti, kapatma | 35 N |
| Çalışma basıncı | 4 ... 8 bar |
| Tutucunun max. çalışma frekansı | 4 Hz |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde min. açma süresi | 3 ms |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde min. kapatma süresi | 8,3 ms |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 1 - Düşük paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Çevre sıcaklığı | 5 ... 60 °C |
| Strok dengeleyicinin yay kuvveti | 10 ... 23 N |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde tutma çenesi başına tutma kuvveti açma | 17,5 N |
| Tutucu çenesi üzerindeki max. kuvvet Fz statik | 30 N |
| Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mx statik | 0,5 Nm |
| Tutma çenesi üzerindeki max. tork, My statik | 0,5 Nm |
| Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mz statik | 0,5 Nm |
| Ürün ağırlığı | 62 g |
| Bağlantı şekli | geçiş delikli |
| Pnömatik bağlantı | M3 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, kapak | POM |
| Malzeme, muhafaza | İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı |
| Malzeme, tutma çeneleri | Yüksek alışımlı çelik |