

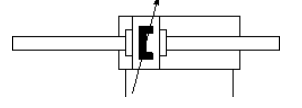
Yuvarlak silindir DSAG-10- -PPV-A-S2

Ürün numarası: 171350
Üretimden kalkacak ürün

Dişli saclı kapak, piston kolları
İmalattan kalkan tip. 2024'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için
destek portaline bakın.

FESTO

Temsili örnek



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Strok | 1 ... 160 mm |
| Piston çapı | 10 mm |
| Piston kolu dişi | M4 |
| Yastıklama | PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama |
| Piston kolu ucu | Erkek diş |
| Çalışma basıncı | 1 ... 10 bar |
| Çalışma şekli | çift etkili |
| 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 | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Çevre sıcaklığı | -20 ... 80 °C |
| Yastıklama boyu | 9,5 mm |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş | 39,6 N |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış | 47,1 N |
| 0 mm strokda hareket eden kütle | 11,1 g |
| 10 mm strok başına düşen ek kütle | 1 g |
| 0 mm strokda ana ağırlık | 19 g |
| 10 mm strok başına gelen ek ağırlık | 2,7 g |
| Pnömatik bağlantı | M8x1 |
| Malzeme, kapak | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR TPE-U(PU) |
| Malzeme, muhafaza | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Malzeme, piston mili | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |