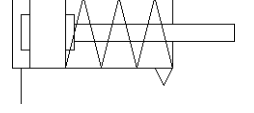
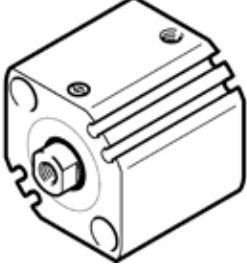


Kompakt silindir DPCS-16-10-SF-P

Ürün numarası: 1484204
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

İmalattan kalkan tip. 2017'e kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Strok | 10 mm |
| Piston çapı | 16 mm |
| Yastıklama | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları |
| Montaj konumu | İstenildiği gibi |
| Çalışma şekli | tek etkili |
| Piston kolu ucu | Dişi diş |
| Tasarım yapısı | Piston Piston kolu Silindir borusu |
| Konum algılama | No |
| Çalışma basıncı | 1,5 ... 10 bar |
| 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 - Moderate corrosion stress |
| Çevre sıcaklığı | -20 ... 80 °C |
| Konum sonlarındaki darbe enerjisi | 0,1 J |
| 6 bar' daki teorik çekme kuvveti | 9 N |
| 6 bar' da teorik itme kuvveti | 112 N |
| Hareket eden kütle | 19 g |
| Ürün ağırlığı | 57 g |
| Bağlantı şekli | Seçenekler: geçiş delikli dişli |
| Pnömatik bağlantı | M5 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Kapak için malzeme bilgisi | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Dinamik sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | NBR TPE-U(PU) |
| Piston kolu için malzeme bilgisi | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Silindir profili için malzeme bilgisi | İşlenmiş alüminyum alışımlı |