

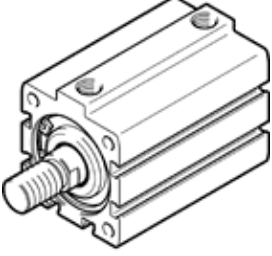
Kompakt silindir

DPCS-40-75-P

Ürün numarası: 1380719
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

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



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Strok | 75 mm |
| Piston çapı | 40 mm |
| Yastıklama | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları |
| Montaj konumu | İstenildiği gibi |
| Çalışma şekli | Çift etkili |
| Piston kolu ucu | Erkek diş |
| Tasarım yapısı | Piston Piston kolu Silindir borusu |
| Konum algılama | No |
| Çalışma basıncı | 0,6 ... 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 | 0,36 J |
| 6 bar' daki teorik çekme kuvveti | 633 N |
| 6 bar' da teorik itme kuvveti | 754 N |
| Hareket eden kütle | 250 g |
| Ürün ağırlığı | 674,5 g |
| Bağlantı şekli | Seçenekler: geçiş delikli dişli |
| Pnömatik bağlantı | G1/8 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Kapak için malzeme bilgisi | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Dinamik sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | TPE-U(PU) |
| Piston kolu için malzeme bilgisi | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Silindir profili için malzeme bilgisi | İşlenmiş alüminyum alışımlı |