

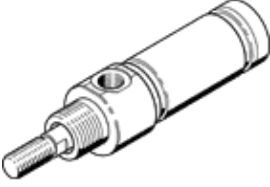
Yuvarlak kesitli silindir

DSEU-16-100-P-A-MA

Ürün numarası: 188650

FESTO

Hava bağlantısı silindir eksenine aynı hizada kapak
Üretimden kalkan ürünler. 2011'e kadar mevcut.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Strok | 100 mm |
| Piston çapı | 16 mm |
| Yastıklama | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları |
| Montaj konumu | İstenildiği gibi |
| Tasarım yapısı | Piston Piston kolu Silindir borusu |
| Konum algılama | Yaklaşım sensörü için |
| Versiyonlar | Hava bağlantısı eksen yönünde |
| Çalışma basıncı | 1,5 ... 10 bar |
| Çalışma şekli | Çift etkili |
| Kullanım havası | Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 1 |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 80 °C |
| 6 bar' daki teorik çekme kuvveti | 104 N |
| 6 bar' da teorik itme kuvveti | 121 N |
| 0 mm strokda hareket eden kütle | 16,2 g |
| 10 mm strok başına gelen ek ağırlık | 5 g |
| 0 mm strokda ana ağırlık | 47,7 g |
| Bağlantı şekli | Aksesuarlı |
| Pnömatik bağlantı | M5 |
| Malzeme hakkında not | LABS içeren malzemeler mevcut |
| Kapak için malzeme bilgisi | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | TPE-U(PU) |
| Gövde için malzeme bilgisi | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Piston kolu için malzeme bilgisi | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |