

Yuvarlak silindir DSAS-16- -P-A

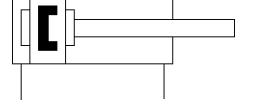
Ürün numarası: 171421
Üretimden kalkacak ürün

[Döner yataklı kapak](#)
[İmalattan kalkan tip. 2024'a kadar mevcut.Alternatif ürünler için destek portaline bakın.](#)

FESTO



Temsili örnek



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Strok | 1 ... 250 mm |
| Piston çapı | 16 mm |
| Yastıklama | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları |
| 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 |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş | 103,7 N |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış | 120,6 N |
| 0 mm strokda hareket eden kütle | 35 g |
| 10 mm strok başına düşen ek kütle | 2,2 g |
| 0 mm strokda ana ağırlık | 56 g |
| 10 mm strok başına gelen ek ağırlık | 4,9 g |
| Pnömatik bağlantı | M10x1 |
| 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 |