

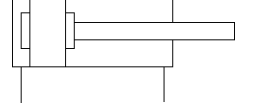
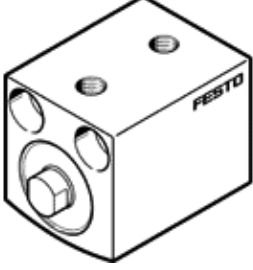
Kısa stroklu silindir

ADVC-4-2,5-P

Ürün numarası: 526897
Üretimden kalkacak ürün

Piston mili ucunda diş yok.
İmalattan kalkan tip. 2026'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Strok | 2,5 mm |
| Piston çapı | 4 mm |
| Yastıklama | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Çalışma şekli | çift etkili |
| Tasarım yapısı | Piston Piston kolu |
| Konum algılama | No |
| Mpa işletim basıncı | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Çalışma basıncı | 2 ... 8 bar 29 ... 116 psi |
| 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 | 1 - Düşük paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Çevre sıcaklığı | -20 ... 80 °C |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş | 5,7 N |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış | 7,5 N |
| Hareket eden kütle | 0,2 g |
| Ürün ağırlığı | 3 g |
| Bağlantı şekli | geçiş delikli Aksesuarlı Seçenekler: |
| Pnömatik bağlantı | M3 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, kapak | İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | HNBR NBR |
| Malzeme, muhafaza | İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama |
| Malzeme, piston mili | İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama |