

Kısa stroklu silindir

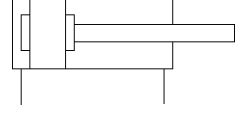
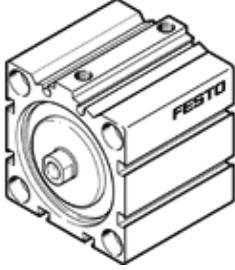
ADVC-40-5-I-P

Ürün numarası: 188237
Üretimden kalkacak ürün

Konum algılama imkanı yok.
Piston mili ucu dişi dişli.

İmalattan kalkan tip. 2026'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	5 mm
Piston çapı	40 mm
Standarda dayalı	ISO 6431 Delik resmi VDMA 24562
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	0,1 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar 14,5 ... 145 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	686 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	754 N
Hareket eden kütle	69 g
0 mm strokda hareket eden kütle	64 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	10 g
Ürün ağırlığı	232 g
0 mm strokda ana ağırlık	226 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	28 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli Aksesuarlı Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı çelik