

Kompakt silindir

ADVU-40- -P-A-S1

Ürün numarası: 161156

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

Temassız algılama için.

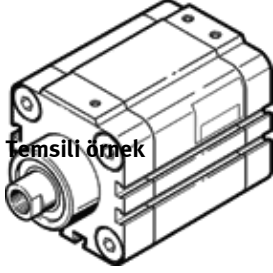
Dişi dişli piston mili.

Bu üründe FUA-... flanş bağlantı yalnız son kapak tarafına bağlanabilir.

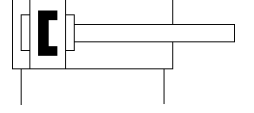
Modern alternatiflere, tip numarasının ilk dört basamağını arama alanına girerek ulaşabilirsiniz.

İmalattan kalkan tip. 2022'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

FESTO



Temassız algılama için



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	1 ... 2.000 mm
Piston çapı	40 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Piston kolu ucu	Dişi diş
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	kuvvetlendirilmiş piston mili
Çalışma basıncı	0,8 ... 10 bar
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,52 J
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	633 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	754 N
0 mm strokda hareket eden kütle	63 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	16 g
0 mm strokda ana ağırlık	550 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	74 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli Aksesuarlı Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme, flanş vidası	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, dinamik sızdırmazlık	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışımlı düzgün eloksal kaplama