

Kompakt silindir

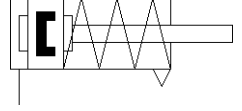
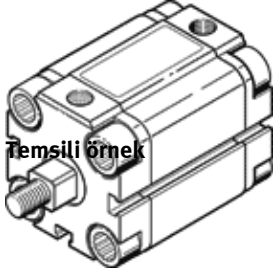
AEVULQ-16- -A-P-A-S6

Ürün numarası: 156411
Classic

FESTO

Temassız algılama için. Kare piston mili sayesinde dönmeye karşı korumalı.
İmalattan kalkan tip. 2019'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

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



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	1 ... 25 mm
Piston çapı	16 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj konumu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	tek etkili basılı
Piston kolu ucu	Erkek diş
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Maks. 120°C'ye dayanıklı sızdırmazlık elemanları
Dönmeye karşı koruma/Yatak	Kare piston mili
Çalışma basıncı	1,3 ... 10 bar
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
Çevre sıcaklığı	0 ... 120 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,1 J
6 bar' da teorik itme kuvveti	111 N
0 mm strokda hareket eden kütle	12 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	15 g
0 mm strokda ana ağırlık	89 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	4 g
Bağlantı şekli	Seçenekler: geçiş delikli Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme, flanş vidası	Yüksek alımlı paslanmaz çelik
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alımlı
Malzeme, dinamik sızdırmazlık	FPM
Malzeme, piston mili	Yüksek alımlı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alımlı