

Kompakt silindir AEVU-32- -A-P-A-S6

Ürün numarası: 156314

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

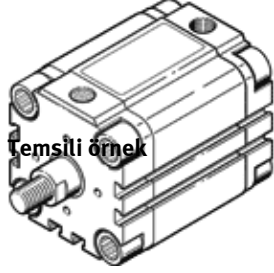
[Temassız algılama için.](#)

[Erkek dişli piston mili.](#)

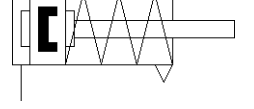
Modern alternatiflere, tip numarasının ilk dört basamağını arama alanına girerek ulaşabilirsiniz.

İmalattan kalkan tip. 2025'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

FESTO



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	1 ... 25 mm
Piston çapı	32 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	tek etkili basılı
Piston kolu ucu	Erkek dış
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Maks. 120°C'ye dayanıklı sızdırmazlık elemanları
Mpa işletim basıncı	0,08 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	0,8 ... 10 bar 11,6 ... 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	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Çevre sıcaklığı	0 ... 120 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,4 J
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	450 N
0 mm strokda hareket eden kütle	49 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	9 g
0 mm strokda ana ağırlık	300 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	40 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli Aksesuarlı Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme, flanş vidası	çelik, galvanizli
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, dinamik sızdırmazlık	FPM
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışımlı