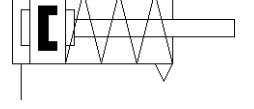
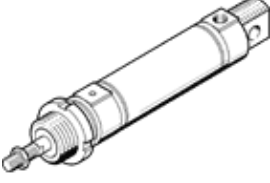


# Yuvarlak silindir ESNU-32-10-P-A

Ürün numarası: 196376

FESTO

DIN ISO 6432' ye göre, temassız algılama için, ek bağlantı elemanları olmaksızın değişik bağlantı olanakları, son kouvmlarda elastik yastıklama keçeleri.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	32 mm
Piston kolu dişi	M10x1,25
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Silindir borusu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Mpa işletim basıncı	0,12 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1,2 ... 10 bar
Çalışma şekli	tek etkili basılı
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	-20 ... 80 °C
Yay geri kuvveti geri gelmiş	36 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	36 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	442,2 N
Hareket eden kütle	130 g
0 mm strokda hareket eden kütle	121 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	9 g
Ürün ağırlığı	386 g
0 mm strokda ana ağırlık	370,5 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	15,5 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı çelik
Malzeme, silindir borusu	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik