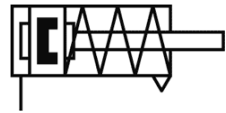
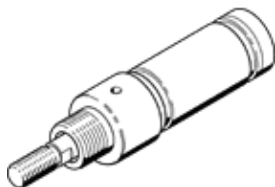


Yuvarlak kesitli silindir ESEU-16-10-P-A-MA

Ürün numarası: 191148

FESTO

Hava bağlantısı silindir eksenile aynı hızda kapak
Üretimden kalkan ürünler. 2011'e kadar mevcut.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	16 mm
Yastıklama	P: İki uça esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj konumu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Silindir borusu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Hava bağlantısı eksen yönünde
Çalışma basıncı	2 ... 6 bar
Çalışma şekli	tek etkili basılı
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Çevre sıcaklığı	0 ... 80 °C
6 bar' da teorik itme kuvveti	106,5 N
0 mm strokda hareket eden kütle	16,2 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	5 g
0 mm strokda ana ağırlık	47,7 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU)
Gövde için malzeme bilgisi	Yüksek alışımı paslanmaz çelik
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımı paslanmaz çelik