

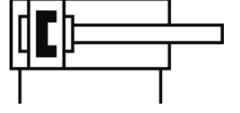
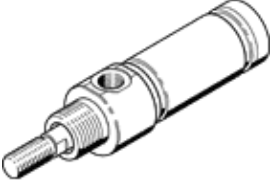
Yuvarlak kesitli silindir

DSEU-10-80-P-A-MA

Ürün numarası: 188634

FESTO

Hava bağlantısı silindir eksenine aynı hizada kapak
Üretimden kalkan ürünler. 2011'e kadar mevcut.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	80 mm
Piston çapı	10 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Silindir borusu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Hava bağlantısı eksen yönünde
Çalışma basıncı	1,5 ... 10 bar
Çalışma şekli	Çift etkili
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Çevre sıcaklığı	0 ... 80 °C
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	40 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	47 N
0 mm strokda hareket eden kütle	5,5 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	2,5 g
0 mm strokda ana ağırlık	18,9 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR TPE-U(PU)
Gövde için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik