

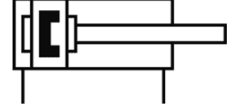
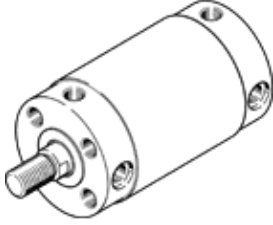
Yuvarlak kesitli silindir

DSEU-63-250-P-A

Ürün numarası: 188621

FESTO

Kapak, hava bağlantısı silindir eksenine dik
Üretimden kalkan ürünler. 2011'e kadar mevcut.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	250 mm
Piston çapı	63 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	tek taraflı piston kolu
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	1.682 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	1.870 N
0 mm strokda hareket eden kütle	287,2 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	43,9 g
0 mm strokda ana ağırlık	940,1 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	G1/4
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU)
Gövde için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı çelik