

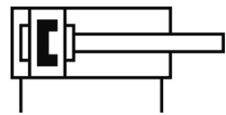
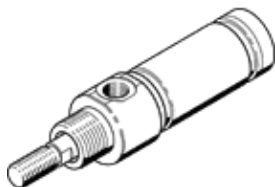
Yuvarlak kesitli silindir

DSEU-25-250-P-A-MA

Ürün numarası: 188675

FESTO

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



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	250 mm
Piston çapı	25 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	1,5 ... 10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağısız
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Çevre sıcaklığı	0 ... 80 °C
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	247 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	295 N
0 mm strokda hareket eden kütle	46,9 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	11,2 g
0 mm strokda ana ağırlık	132,8 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	G1/8
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