

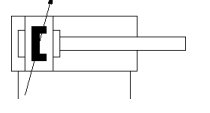
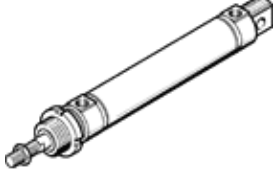
Yuvarlak silindir

DSNU-63-250-PPV-A

Ürün numarası: 196058

FESTO

Pozisyon algılaması için, ayarlanabilir son konum yastıklamalı. Çeşitli montaj opsiyonları, ilave montaj komponentleriyle veya değil.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	250 mm
Piston çapı	63 mm
Piston kolu dişi	M16x1,5
Yastıklama	PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Silindir borusu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Mpa işletim basıncı	0,1 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
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
Yastıklama boyu	21 mm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	1.681,9 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	1.870,3 N
Hareket eden kütle	1.084 g
Ürün ağırlığı	2.545 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	G3/8
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