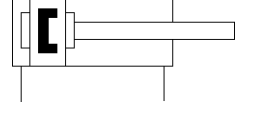
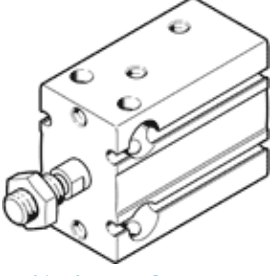


Kompakt silindir DPDM-20-50-PA

Ürün numarası: 4840806

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	50 mm
Piston çapı	20 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Profil boru
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	tek taraflı piston kolu
Mpa işletim basıncı	0,1 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 8 bar
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-B2-L
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 6
Çevre sıcaklığı	-10 ... 80 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet	188 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	158 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	188 N
0 mm strokda hareket eden kütle	34,5 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	4 g
0 mm strokda ana ağırlık	128 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	22 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli Dişi dişli Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik