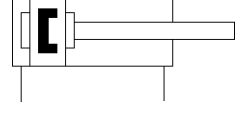
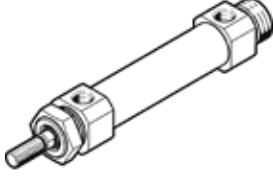


Yuvarlak silindir DSNU-S-20-80-PPS-A-MX

Ürün numarası: 5225841

★ Temel ürün gamı

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	80 mm
Piston çapı	20 mm
Piston kolu dişi	M8
Yastıklama	PPS: Kendinden ayarlı pnömatik son konum yastıklaması
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Silindir borusu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Mpa işletim basıncı	0,08 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	0,8 ... 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-B2-L
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 6
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
Yastıklama boyu	15 mm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	158,3 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	188,5 N
0 mm strokda hareket eden kütle	37,3 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	4 g
0 mm strokda ana ağırlık	126 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	7,2 g
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	TPE-U(PU)
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik