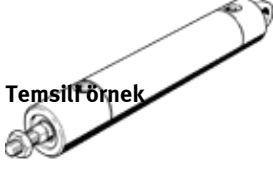


# Yuvarlak silindir CRHD-80- -PPV-A-MS

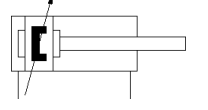
Ürün numarası: 195523

FESTO

Paslanmaya karşı dayanıklı döner silindir, yataklama kapağı düz, bant bağlantılı sonlandırma kapağı.



Temsilî örnek



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 ... 500 mm
Piston çapı	80 mm
Yastıklama	PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
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	3 - Yüksek paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
Yastıklama boyu	31 mm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	2.721 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	3.016 N
0 mm strokda hareket eden kütle	717 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	38 g
0 mm strokda ana ağırlık	5.072 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	100 g
Pnömatik bağlantı	G3/8
Malzeme, kapak	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik