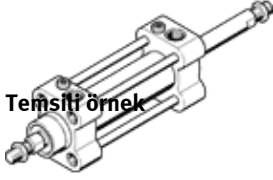


Dişli mil silindiri CRDNG-4"- -PPV-A-S2

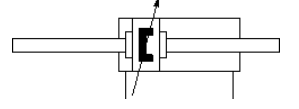
Ürün numarası: 185401

FESTO

Paslanmaya dayanıklı, çift uçlu piston kolu, ISO 15552, NF E 49 003.1 ve UNI 10 290'ı baz alır, temassız algılama için. İki uçtan ayarlanabilir son konum yastıklamalı.



Temsilî örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	2.000 mm
Piston çapı	4"
Standarda dayalı	ISO 15552 (öncesinde VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Yastıklama	PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama
Piston kolu ucu	Erkek diş
Çalışma basıncı	0,6 ... 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	4 - Çok yüksek paslanma
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	4.418 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	4.418 N
10 mm strok başına düşen ek kütle	43,9 g
Pnömatik bağlantı	1/2 NPT
Malzeme, kapak	Paslanmaz çelik döküm
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik