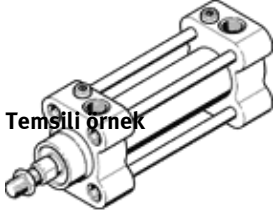


Dişli mil silindiri CRDNG-5"- -PPV-A-S6

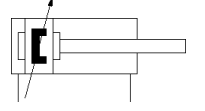
Ürün numarası: 185413

FESTO

Paslanmaya dayanıklı, 120 °C sıcaklığa kadar dayanıklı. ISO 15552, NF E 49 003.1 ve UNI 10 290'a uygun olarak pozisyon algılaması. İki uçta ayarlanabilir son konum yastıklamalı.



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	2.000 mm
Piston çapı	5"
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)
Çevre sıcaklığı	-20 ... 120 °C
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	6.881 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	7.363 N
Pnömatik bağlantı	1/2 NPT
Malzeme, kapak	Paslanmaz çelik döküm
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik