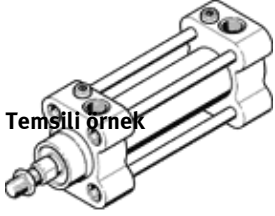


# Dişli mil silindiri CRDNG-1 1/4"- -PPV-A-S6

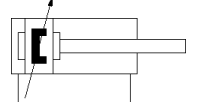
Ürün numarası: 185407

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	1 1/4"
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 ... 120 °C
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	415 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	483 N
Pnömatik bağlantı	1/8 NPT
Malzeme, kapak	Paslanmaz çelik döküm
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımli paslanmaz çelik
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımli paslanmaz çelik