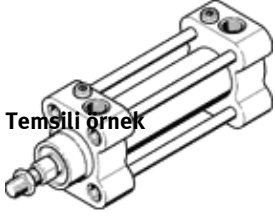


# Dişli mil silindiri CRDNG-3"- -PPV-A-S6

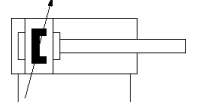
Ürün numarası: 185411

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                              | 3"  |
| 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         | 2.721 N   |
| 6 bar' da teorik itme kuvveti            | 3.016 N   |
| Pnömatik bağlantı                        | 3/8 NPT   |
| Malzeme, kapak                           | Paslanmaz çelik döküm   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları         | FPM<br>TPE-U(PU)  |
| Malzeme, muhafaza                        | Yüksek alışımli paslanmaz çelik                                     |
| Malzeme, piston mili                     | Yüksek alışımli paslanmaz çelik                                     |