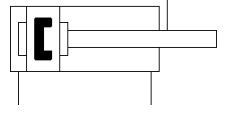
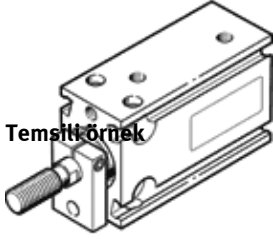


# Kompakt silindir DMML-25- -P-A-S6

Ürün numarası: 158597

FESTO

Dönmeye karşı korumalı, temassız algılama için, son konumlarda elastik yastıklama keçeleri, çok çeşitli bağlantı olanakları.  
İstek halinde farklı strok boyları teslim edilir. Sadece 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 mm standart strok boylarında teslim hazırdır.



## Bilgi sayfası

| Özellik                                  | Değer  |
|--|--|
| Strok                                    | 1 ... 50 mm  |
| Piston çapı                              | 25 mm  |
| Yastıklama                               | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları         |
| Montaj konumu                            | istenildiği gibi   |
| Çalışma şekli                            | çift etkili  |
| Tasarım yapısı                           | Piston<br>Piston kolu<br>Profil boru                     |
| Konum algılama                           | Yaklaşım sensörü için                                    |
| Versiyonlar                              | Maks. 120°C'ye dayanıklı sızdırmazlık elemanları         |
| Dönmeye karşı koruma/Yatak               | Sabit pleytlü yataklama mili                             |
| Çalışma basıncı                          | 1 ... 10 bar   |
| 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  | 2 - Ortalama paslanma                                    |
| Çevre sıcaklığı                          | -20 ... 120 °C   |
| Silindir montajının sıkma torku          | 8 Nm +%10  |
| 6 bar' daki teorik kuvvet                | 295 N  |
| 6 bar' daki teorik çekme kuvveti         | 247 N  |
| 6 bar' da teorik itme kuvveti            | 295 N  |
| Bağlantı şekli                           | Seçenekler:<br>geçiş delikli<br>Dişi dişli               |
| Pnömatik bağlantı                        | M5   |
| Malzeme, kapak                           | Pirinç   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları         | FPM  |
| Malzeme, muhafaza                        | İşlenmiş alüminyum alışımlı<br>eloksal kaplama           |
| Malzeme, piston mili                     | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik                          |