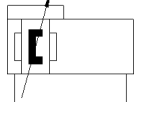
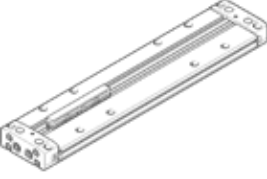


# Doğrusal tahrik DLGF-G-25-600-PPSA

Ürün numarası: 5072360

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik   | Değer  |
|---|--|
| Strok   | 600 mm   |
| Piston çapı   | 25 mm  |
| Yastıklama  | PPS: Kendinden ayarlı pnömatik son konum yastıklaması    |
| Montaj pozisyonu  | istenildiği gibi   |
| Yatak   | Ana yatak  |
| Sürücü prensibi   | pozitif kilitleme (kanal)                                |
| Konum algılama  | Yaklaşım sensörü için                                    |
| Mpa işletim basıncı   | 0,15 ... 0,8 MPa   |
| Çalışma basıncı   | 1,5 ... 8 bar  |
| Çalışma şekli   | çift etkili  |
| Kullanım havası   | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-]             |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama                    | Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK                     | 1 - Düşük paslanma                                       |
| PWIS uygunluğu  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Çevre sıcaklığı   | 0 ... 60 °C  |
| Yastıklama boyu   | 9 mm   |
| Max. Kuvvet Fy  | 0 N  |
| Maks. kuvvet (tahriğe doğru)                                | 164 N  |
| Maks. kuvvet +Fz (tahrikten uzaklaşma)                      | 95 N   |
| Max. tork Mx  | 1,1 Nm   |
| Max. tork My  | 4,5 Nm   |
| Max. tork Mz  | 1,4 Nm   |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş      | 295 N  |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış | 295 N  |
| Hareket eden kütle  | 110 g  |
| Ürün ağırlığı   | 3.065 g  |
| Alternatif bağlantılar                                      | Ürünün teknik resmine bak                                |
| Bağlantı şekli  | Deliklerle direkt bağlantı<br>Aksesuarlı                 |
| Pnömatik bağlantı   | G1/8   |
| Malzeme hakkında not  | RoHS'a uygun<br>Bakır içermez                            |
| Malzeme, kapak  | Alüminyum döküm, kaplamalı                               |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları                            | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Malzeme, muhafaza   | Anotlanmış alüminyum                                     |