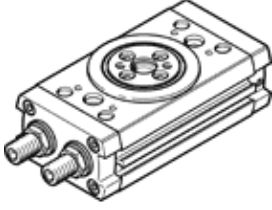
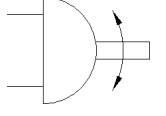


# Döner aktüatör DRRD-16-180-FH-PA

Ürün numarası: 1577238

★ Temel ürün gamı

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik                                       | Değer  |
|---|--|
| Büyükklük                                     | 16   |
| Yastıklama açısı                              | 36 deg   |
| Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahası    | +10 / -100 deg   |
| Dönme açısı                                   | 180 deg  |
| Yastıklama                                    | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları         |
| Montaj pozisyonu                              | istenildiği gibi   |
| Tasarım yapısı                                | Kremayer mil/çark  |
| Konum algılama                                | Yaklaşım sensörü için                                    |
| Mpa işletim basıncı                           | 0,3 ... 0,8 MPa  |
| Çalışma basıncı                               | 3 ... 8 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) |
| PWIS uygunluğu                                | VDMA24364 Zon III  |
| Çevre sıcaklığı                               | -10 ... 60 °C  |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik tork | 1,59 Nm  |
| Müsaade edilen kütle atalet momenti           | 0,0175 kgm <sup>2</sup>                                  |
| Ürün ağırlığı                                 | 640 g  |
| Bağlantı şekli                                | geçiş delikli<br>Dişi dişli<br>Seçenekler:               |
| Pnömatik bağlantı                             | M5   |
| Malzeme hakkında not                          | RoHS'a uygun   |
| Malzeme, tahrik mili                          | İslah çeliği   |
| Malzeme, kapak                                | İşlenmiş alüminyum alışımlı<br>eloksal kaplama           |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları              | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Malzeme, muhafaza                             | İşlenmiş alüminyum alışımlı<br>düzgün eloksal kaplama    |