

Yarı döner tahrik birimi DRQ-100- -90-PPVJ-A

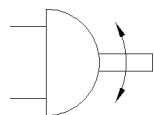
Ürün numarası: 150192
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

Temassız algılama için, ayarlanabilir son konum yastıklaması, boşluk
dengelemeli dişli çarklı tahrik düzeni.

0 ile 89 derece arası seçilebilir dönme açısı

İmalattan kalkan tip, 2017'e kadar mevcut.Alternatif ürünler için
destek portaline bakın.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Büyüklük | 100 |
| Yastıklama açısı | 52 deg |
| Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahası | -8 /+ 8 deg |
| Dönme açısı | 90 deg |
| Yastıklama | Pnömatiksel yastıklama, ayarlanabilir |
| Montaj konumu | istenildiği gibi |
| Tasarım yapısı | Kremayer mil/çark |
| Konum algılama | Yaklaşım sensörü için |
| Çalışma basıncı | 2,5 ... 10 bar |
| 6 bar' da max. dönme frekansı | 0,9 Hz |
| Çalışma şekli | çift etkili |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-] |
| Çevre sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| 6 bar'da teorik tork | 150 Nm |
| Müsaade edilen kütle atalet momenti | 0,2 kgm ² |
| Ürün ağırlığı | 29.300 g |
| Bağlantı şekli | Dişli dişli |
| Pnömatik bağlantı | G1/2 |
| Tahrik mili için malzeme bilgisi | Karbonlu çelik |
| Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | TPE-U(PU) |