

# **Yarı döner tahrik birimi**

## **DRQ-50- -90-PPVJ-A**

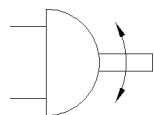
Ürün numarası: 150183  
Üretimden kalkacak ürün

**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**

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Büyüklük	50
Yastıklama açısı	84 deg
Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahisi	-7 /+ 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	2,6 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	19 Nm
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,016 kgm <sup>2</sup>
Ürün ağırlığı	5.510 g
Bağlantı şekli	Dişli dişli
Pnömatik bağlantı	G1/4
Tahrik mili için malzeme bilgisi	Karbonlu çelik
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU)