

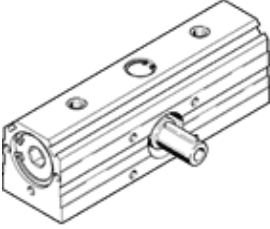
# Yari döner tahrik birimi DRQ-16-270-PPVJ-A

Ürün numarası: 35202  
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

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

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



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükklük	16
Yastıklama açısı	72,2 deg
Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahası	-4 /+ 4 deg
Dönme açısı	270 deg
Yastıklama	Pnömatiksel yastıklama, ayarlanabilir
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Tasarım yapısı	Kremayer mil/çark
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	2,5 ... 10 bar
6 bar' da max. dönme frekansı	2 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	0,5 Nm
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,0002 kgm <sup>2</sup>
Ürün ağırlığı	620 g
Bağlantı şekli	Dişi dişli
Pnömatik bağlantı	M5
Tahrik mili için malzeme bilgisi	Karbonlu çelik
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU) NBR