

Yari döner tahrik birimi DRQ-80- -90-PPVJ-A

Ürün numarası: 150189
Üretimden kalkacak ürün

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

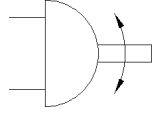
0 ile 89 derece arası seçilebilir dönme açısı

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

FESTO



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükölük	80
Yastıklama açısı	65 deg
Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahası	-12 /+10 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	1,7 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	75 Nm
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,12 kgm ²
Ürün ağırlığı	19.000 g
Bağlantı şekli	Dişi dişli
Pnömatik bağlantı	G3/8
Tahrik mili için malzeme bilgisi	Karbonlu çelik
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU)