

Yarı döner tahrik birimi DRQ-16- -180-PPVJ-A

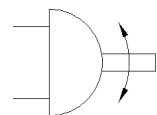
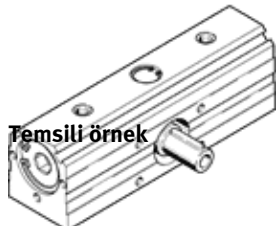
FESTO

Ürün numarası: 154452
Üretimden kalkacak ürün

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

91 ile 179 derece arası seçilebilir dönme açısı

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



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklük	16
Yastıklama açısı	72,2 deg
Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahisi	-4 /+ 4 deg
Dönme açısı	180 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	2,8 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 ²
Ürün ağırlığı	550 g
Bağlantı şekli	Dişli dişli
Pnömatik bağlantı	M5
Tahrik mili için malzeme bilgisi	Karbonlu çelik
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU) NBR