

Yarı döner tahrik birimi

DRQ-100- -270-PPVJ-A

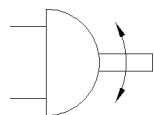
Ürün numarası: 151314
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

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

181 ile 269 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	270 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	0,5 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	39.000 g
Bağlantı şekli	Dişli dişli
Pnömatik bağlantı	G1/2
Tahrik mili için malzeme bilgisi	Karbonlu çelik
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU)