

Yarı döner tahrik birimi

DRQ-20-270-PPVJ-A

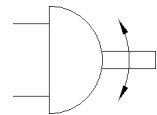
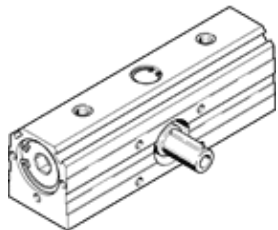
Ürün numarası: 35206

Üretimden kalkacak ürün

FESTO

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

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



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklük	20
Yastıklama açısı	78,3 deg
Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahası	-4 /+ 4 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	1,3 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	1 Nm
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,0003 kgm ²
Ürün ağırlığı	920 g
Bağlantı şekli	Dişli dişli
Phömatik bağlantı	M5
Tahrik mili için malzeme bilgisi	Karbonlu çelik
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU) NBR