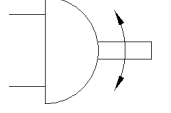
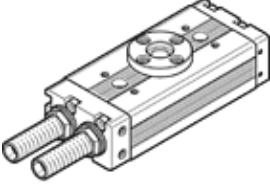


Yari döner tahrik birimi DRQD-B-32-180-P1J-A-AL-FW

Ürün numarası: 1177957
Üretimden kalkacak ürün

[İmalattan kalkan tip. 2018'e kadar mevcut.Alternatif ürünler için destek portaline bakın.](#)

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklük	32
Her iki yandaki dönüş açısının ayar sahası	-180 /+ 6 deg
Dönme açısı	180 deg
Yastıklama	P1J: Ayarlanabilir elastomer yastıklama
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Tasarım yapısı	Kremayer mil/çark
Ara konumların max sayısı	1
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	3 ... 10 bar
6 bar' da max. dönme frekansı	1,6 Hz
Çalışma şekli	çift etkili
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
6 bar' da teorik tork	12,5 Nm
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,08 kgm ²
Bağlantı şekli	Seçenekler: geçiş delikli Dişi dişli
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	Bakır ve PTFE içermez RoHS'a uygun
Tahrik mili için malzeme bilgisi	İslah çeliği
Kapak için malzeme bilgisi	Alüminyum
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR TPE-U(PU)
Gövde için malzeme bilgisi	Alüminyum