

Yari döner tahrik birimi DRQD-16- -

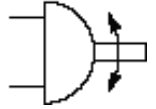
Ürün numarası: 175801

FESTO

Konfigürasyonu yapılabilir.

Zur Konfiguration Produkt vorher in den Warenkorb legen.

Bei diesem Produkt können je nach Konfiguration die technischen Daten vom Datenblatt und das entsprechende Zubehör abweichen.



Bilgi sayfası

~ConfIndependentDatasheet

Özellik	Değer
Büyükük	16
Dönme açısı	1 ... 360 deg
Yastıklama	Pnömatiksel yastıklama, ayarlanabilir Şok alıcı, keskin karakteristik eğiri, ayarlanabilir
Montaj konumu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Kremayer mil/çark
Ara konumların max sayısı	1
Konum algılama	für Näherungsschalter
Versiyonlar	E: Energiedurchführung FW: Flanş mili SD: Flanş mil uygulaması ZW: Muylu mil
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
ATEX-Kategorie	II 2 GD
ATEX Tanımı	II 2 GD c T4 T120°C
ATEX Ortam sıcaklığı	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Kullanım havası	Filtrelenmiş hava
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
6 bar' da dönme momenti	1,6 ... 1,7 Nm
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,0005 ... 0,03 kgm ²
Bağlantı şekli	geçiş delikli Dişi dişli Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M5
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