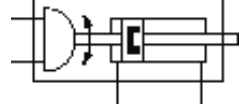


Döner / doğrusal birim DSL-40-125-270-P-S2-CC-KF

Ürün numarası: 177276

FESTO

Temassız algılama için. Dönme ve doğrusal hareket birbirinden bağımsız kumanda edilebilir. Dönme hareketi 0° - 270° arası kademesiz ayarlanabilir.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Yastıklama açısı	15 deg
Dönme açısı ayarlama aralığı	270 deg
Strok	125 mm
Piston çapı	40 mm
Dönme açısı	240 deg
Yastıklama	CC: Stoßdämpfer beidseitig P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Montaj konumu	istenildiği gibi
Hassas ayar	1,5 deg
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım yapısı	Döner kanat
Konum algılama	für induktive Sensoren für Näherungsschalter
Versiyonlar	S2: çift piston kollu
Dönmeye karşı koruma/Yatak	Rulman yataklı
Çalışma basıncı	2,5 ... 8 bar
Max. Darbe hızı	500 mm/s
6 bar' da max. dönme frekansı	0,7 Hz
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Yastıklama boyu	12 mm
6 bar' da dönme momenti	20 Nm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	495 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	603 N
Müsaade edilen kütle atalet momenti	0,004 kgm ²
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	175 g
0 mm strokda ana ağırlık	5.350 g
Ürün ağırlığı	5.350 g
Bağlantı şekli	T-kanalına sıkıştırılmış erkek dişli Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	G1/8
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	TPE-U(PU)
Gövde için malzeme bilgisi	Alüminyum düzgün eloksal kaplama
Piston kolu için malzeme bilgisi	İslah çeliği