

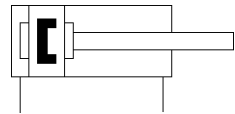
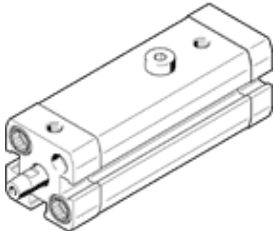
Doğrusal-döner klemp

CLR-16-10-L-P-A

Ürün numarası: 535436

FESTO

Doğrusal ve 90° sola doğru dönme hareketli klemp sistemi.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Toplam strok	20 mm
Piston çapı	16 mm
Piston kolu dışı	M4
Dönme açısı	90 deg +/- 4 deg
Germe stroğu	10 mm
Yastıklama	P: İki uça esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Silindir borusu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Dönme yönü	Sol
Çalışma basıncı	2 ... 10 bar
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	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	-10 ... 80 °C
0,2 MPa (2 bar, 29 psi) değerinde efektif sıkma kuvveti	17 N
0,4 MPa (4 bar, 58 psi) değerinde efektif sıkma kuvveti	36 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde efektif sıkma kuvveti	53 N
Maks. sıkma torku, parmak gergividası	3 Nm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik sıkma kuvveti	90 N
Ürün ağırlığı	160 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli Dişli dişli Aksesuarlı Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme, flanş vidası	Çelik Galvaniz kaplı
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışıklı kaplı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışıklı düzgün eloksal kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışıklı düzgün eloksal kaplama