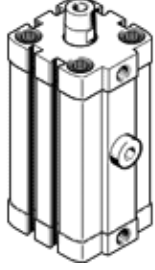


Doğrusal-döner klemp CLR-32-20-L-P-A-B

Ürün numarası: 543180

FESTO

Lineer hareketli kilitleme sistemi, ISO 21287'ye uygun standart montaj ölçüsü.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Toplam strok	38 mm
Piston çapı	32 mm
Piston kolu dişi	M8
Dönme açısı	90 deg +/- 2 deg
Germe stroğu	20 mm
Yastıklama	P: İki uçta 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	111 N
0,4 MPa (4 bar, 58 psi) değerinde efektif sıkma kuvveti	216 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde efektif sıkma kuvveti	313 N
Maks. sıkma torku, parmak gergi vidası	24 Nm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik sıkma kuvveti	362 N
Ürün ağırlığı	765 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli Dişi dişli Aksesuarlı Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme, flanş vidası	Çelik Galvaniz kaplı
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı kaplı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı düzgün eloksallı kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışımlı düzgün eloksallı kaplama