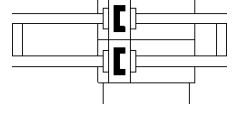
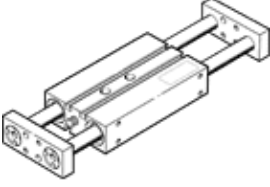


Çift piston silindiri DPZJ-32-80-P-A-S20

Ürün numarası: 160012

FESTO

İki paralel, çift taraf piston kollu ve pleytli, temassız algılama için, so konumlarda elastik yastıklama halkaları.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	80 mm
Ayarlanabilir son konum aralığı/uzunluğu	10 mm
Piston çapı	32 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj konumu	istenildiği gibi
Yatak	Kaymalı yatak
Tasarım yapısı	Yatak
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	çift piston kollu, ortası delikli piston kolu
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Max. Hız	1 m/s
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
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,5 Nm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	724 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	724 N
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Pnömatik bağlantı	G1/8
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR
Gövde için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik