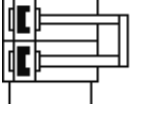
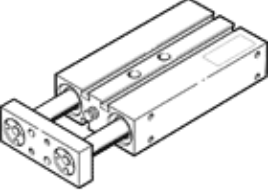


Çift piston silindiri DPZ-16-100-P-A-S6

Ürün numarası: 159835

FESTO

İki paralel piston kollu, temassız algılama için, son konumlarda elastik yastıklama keçeleri.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	100 mm
Ayarlanabilir son konum aralığı/uzunluğu	10 mm
Piston çapı	16 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	P: Flexible cushioning rings/plates at both ends
Montaj konumu	istenildiği gibi
Yatak	Kaymalı yatak
Tasarım yapısı	Yatak
Konum algılama	For proximity sensor
Versiyonlar	S6: max 120 °C ortam sıcaklığına dayanıklı sızdırmazlık elemanı
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2
Çevre sıcaklığı	-20 ... 120 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,15 Nm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	180 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	242 N
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Pnömatik bağlantı	M5
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	FPM
Gövde için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik