

Kompakt silindir

DMM-16- -P-A-S6

Ürün numarası: 158518

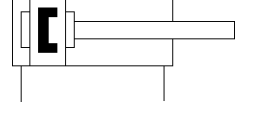
FESTO

Temassız algılama için, konum sonlarında eslatik yastıklama keçeleri, çok çeşitli bağlantı olanakları.

İstek halinde farklı strok boyları teslim edilir. Sadece 5, 10, 15, 20, 25, 30 mm standart strok boylarında teslim hazirdir.



Temsilli örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	1 ... 40 mm
Piston çapı	16 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj konumu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Profil boru
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Maks. 120°C'ye dayanıklı sızdırmazlık elemanları
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
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
Çevre sıcaklığı	-20 ... 120 °C
Silindir montajının sıkma torku	2,5 Nm +10 %
6 bar' daki teorik kuvvet	121 N
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	104 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	121 N
Bağlantı şekli	Seçenekler: geçiş delikli Dişi dişli
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme, kapak	Pirinç
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik