

Yuvarlak kesitli silindir DSNU-1"- -PPV-A-S3

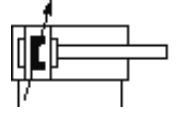
Ürün numarası: 34275

FESTO

DIN ISO 6432' ye göre, temassız algılama için, ek bağlantı elemanları olmaksızın değişik bağlantı olanakları, ayarlanabilir son konum yastıklamalı.

Yaklaşım sensörleri ile konum algılaması için minimum 10 mm strok gerekir.

Bu ürün sadece Festo ABD' den alınabilir



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 ... 500 mm
Piston çapı	1"
Standarda dayalı	ISO 6432
Yastıklama	PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar
Piston kolu ucu	Erkek diş
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 ... 80 °C
Yastıklama boyu	17 mm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	247,4 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	294,5 N
Pnömatik bağlantı	M22x1,5
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	FPM NBR
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Silindir profili için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik