

Standart silindir ESNU-5/8"- -P-A-B

Ürün numarası: 164394

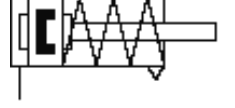
FESTO

basierend auf DIN ISO 6432, für Positionserkennung. Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, mit und ohne zusätzliche Befestigungselemente. Mit elastischen Dämpfungsringen in den Endlagen. Yaklaşım sensörleri ile konum algılaması için minimum 10 mm strok gerekir.

Bu ürün sadece Festo ABD' den alınabilir



Temsilî örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,04 ... 2 "
Piston çapı	5/8"
Standarda dayalı	ISO 6432
Yastıklama	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Piston kolu ucu	Erkek diş
Çalışma basıncı	1,2 ... 10 bar
Çalışma şekli	tek etkili basılı
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
6 bar' da teorik itme kuvveti	106,5 N
10 mm strok başına düşen ek kütle	13 g
Pnömatik bağlantı	M16x1,5
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR TPE-U(PU)
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Silindir profili için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik