

Yuvarlak kesitli silindir

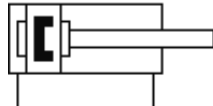
DSNU-1"- -P-A-S3

Ürün numarası: 34272

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 algilaması için minimum 10 mm strok
gerekir.

Bu ürün sadece Festo ABD' den alınabilir



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 ... 500 mm
Piston çapı	1"
Standarda dayalı	ISO 6432
Yastıklama	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Piston kolu ucu	Erkek dış
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
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 alışıklı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	FPM NBR
Piston kolu için malzeme bilgisi	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Silindir profili için malzeme bilgisi	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik