

Yuvarlak silindir

DSNU-5/16"- -P-S2

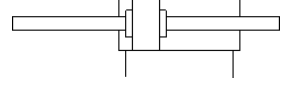
Ürün numarası: 548542
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

DIN ISO 6432 standardına uygun, son konumlarda elastik yastıklama keçeleri. Ek bağlantı elemanları olmaksızın çeşitli bağlantı olanakları. İmalattan kalkan tip. 2022'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,04 ... 4 "
Piston çapı	5/16"
Piston kolu dişi	6-32 UNC-2A
Standarda dayalı	ISO 6432
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Piston kolu ucu	Erkek diş
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	No
Versiyonlar	Piston miliyle
Mpa işletim basıncı	0,1 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
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
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Çevre sıcaklığı	-4 ... 176 °F
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,02213 ft·lbf
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	4,52 lbf
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	6,04 lbf
0 mm strokda hareket eden kütle	0,265 oz
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	0,035 oz
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	10-32 UNF-2B
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik