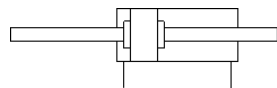


Yuvarlak silindir DSNU-1 1/4"- -P-S2

FESTO

Ürün numarası: 548548
Üretimden kalkacak ürün

DIN ISO 6431 bazlı, son konumlarda esnek yastıklama halkaları, çeşitli montaj opsiyonları, ilave montaj komponentleriyle veya değil. İmalattan kalkan tıp. 2022'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,04 ... 20 "
Piston çapı	1 1/4"
Piston kolu dışı	3/8-24 UNF-2A
Standarda dayalı	ISO 6431
Yastıklama	P: İki ucta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Piston kolu ucu	Erkek dış
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 gereklidir)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Çevre sıcaklığı	-4 ... 176 °F
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,295 ft-lbf
0,6 MPa (6 bar, 87 psı) değerinde teorik kuvvet, dönüş	83 lbf
0,6 MPa (6 bar, 87 psı) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	96,5 lbf
0 mm strokda hareket eden kütle	4,268 oz
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	0,317 oz
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	1/8 NPT
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışıklı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, piston mili	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik