

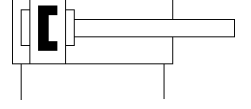
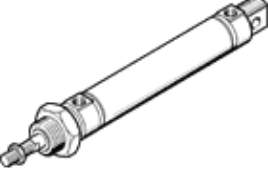
Yuvarlak silindir

DSNU-5/16"-1/2"-P-A

Ürün numarası: 546394

FESTO

DIN ISO 6432 bazlı, pozisyon algılaması için, çeşitli montaj opsiyonları, ilave montaj komponentleriyle veya değil. Son konumlarda esnek yastıklama halkaları.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,5 "
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	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	tek taraflı piston kolu
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	0,0221 ft-lbf
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	5,1 lbf
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	6,8 lbf
0 mm strokda hareket eden kütle	0,265 oz
10 mm strok başına düşen ek kütle	0,035 oz
0 mm strokda ana ağırlık	1,22 oz
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	0,085 oz
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	10-32 UNF-2B
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