

# Yuvarlak silindir DSNU-5/8"-P-A-S2

Ürün numarası: 548513

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	0.4 in...8 in
Piston çapı	5/8"
Piston mili dış ölçüsü	10-32 UNF-2A
Standarda dayalı	ISO 6432
Sönümleme	Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Piston mili ucu	Erkek dış
Tasarım	Piston Piston mili
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Varyantlar	Çift taraflı piston mili
Çalışma basıncı	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Ortam sıcaklığı	-4 °F...176 °F
Son konumlarda darbe enerjisi	0.111 ft-lbf
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	20.7 lbf
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	24.1 lbf
0 mm strokta hareketli kütle	0.811 oz
10 mm strok başına ek ağırlık	0.071 oz
Montaj türü	aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı	10-32 UNF-2B
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Silindir borusu malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik