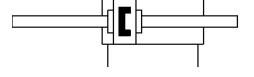


Yuvarlak silindir DSNU-1 1/4" -P-A-S2

Ürün numarası: 548516

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,4 İNÇ...20 İNÇ
Piston çapı	1 1/4 " "
Piston mili dış ölçüsü	3/8-24 UNF-2A
Standarda dayalı	ISO 6431
Sönümlleme	Esnek sönümlleme 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	0,295 ft-lbf
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	83 lbf
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	96,5 lbf
0 mm strokta hareketli kütle	3430 oz
10 mm strok başına ek ağırlık	255 oz
Montaj türü	aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı	1/8 NPT
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