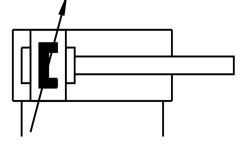


Yuvarlak silindir DSNU-1/2"" - -PPV-A

Ürün numarası: 548500

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,4 İNÇ...8 İNÇ
Piston çapı	1/2 " "
Piston mili dış ölçüsü	10-32 UNF-2A
Standarda dayalı	ISO 6432
Sönümlleme	iki taraflı ayarlanabilir pnömatik sönümlleme
Montaj konumu	herhangi bir
Piston mili ucu	Erkek dış
Tasarım	Piston Piston mili
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Varyantlar	tek 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	0,0516 ft-lbf
Sönümlleme uzunluğu	0,35 İNÇ
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	10,2 lbf
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	13,6 lbf
0 mm strokta hareketli kütle	525 oz
10 mm strok başına ek ağırlık	57,1 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

Özellik	Değer
Silindir borusu malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik