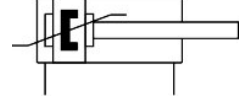



Yuvarlak silindir DSNU-40-160-PPS-A

Ürün numarası: 559311

FESTO



 [General operating condition](#)

Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	160 mm
Piston çapı	40 mm
Piston mili dış ölçüsü	M12x1,25
Sönümlleme	kendinden ayarlı pnömatik son konum sönümlemesi
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	Piston Piston mili Silindir boru
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Sembol	00992970
Çalışma basıncı	0.1 MPa ... 1 MPa
Çalışma basıncı	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	-20 °C ... 80 °C
Son konumlarda darbe enerjisi	0.7 j
Sönümlleme uzunluğu	18 mm
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	633.3 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	752.9 N
Hareketli kütle	486 g
Ürün ağırlığı	1045 g
Montaj türü	aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı	G1/4
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı çelik
Silindir borusu malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik