

Yuvarlak silindir DSNU-32-40-PPS-A

Ürün numarası: 559296

FESTO



[PDF](#) General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	40 mm
Piston çapı	32 mm
Piston mili dış ölçüsü	M10x1,25
Sönümlleme	kendinden ayarlı pnömatik son konum sönümlemesi
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Tasarım	Piston Piston mili Silindir Gövdesi
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
Temiz oda uygunluğu, aşağıdakilere göre ölçülür ISO 14644-14	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 6
Ortam sıcaklığı	-20 °C ... 80 °C
Son konumlarda darbe enerjisi	0.4 j
Sönümlleme uzunluğu	14 mm
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	415 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	482.5 N
Hareketli kütle	157 g
Ürün ağırlığı	433 g
Montaj türü	Aksesuar kullanılarak
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Piston mili malzemesi	Yüksek alaşımli çelik
Silindir borusu malzemesi	Yüksek alaşımli paslanmaz çelik