

# Yuvarlak silindir ESNU-40-25-P-A

Ürün numarası: 196380

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	25 mm
Piston çapı	40 mm
Piston mili dış ölçüsü	M12x1,25
Sönümleme	Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	Piston Piston mili Silindir boru
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	0.12 MPa...1 MPa 1.2 bar...10 bar
Çalışma şekli	baskılayan tek 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
Geri çekilmiş piston milinde yay geri dönüş kuvveti	50 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	50 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	687.6 N
Hareketli kütle	270 g
0 mm strokta hareketli kütle	230 g
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	16 g
Ürün ağırlığı	721 g
0 mm strokta temel ağırlık	661 g
10 mm strok başına ek ağırlık	24 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)

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı çelik
Silindir borusu malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik