

Kompakt silindir AEVU-32-10-P-A

Ürün numarası: 156951

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	32 mm
Sönümleme	Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	tek etkili baskılayan
Piston mili ucu	Dişi diş
Tasarım	Piston Piston mili
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Varyantlar	tek taraflı piston mili
Çalışma basıncı	0.08 MPa...1 MPa 0.8 Bar...10 Bar 11.6 000032...145 000032
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	0.4 j
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	450 N
0 mm strokta hareketli kütle	49 Gram
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	9 Gram
0 mm strokta temel ağırlık	300 Gram
10 mm strok başına ek ağırlık	40 Gram
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: geçiş deliği ile aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı	G1/8
Kovan vidaları malzemesi	Galvanize çelik
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Dinamik sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)

Özellik	Değer
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Silindir borusu malzemesi	Dövme alüminyum alaşım