

Kompakt silindir AEN-S-6-5-I

Ürün numarası: 4984929

FESTO



General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	5 mm
Piston çapı	6 mm
Sönümlleme	sönümlleme yok
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Çalışma şekli	baskılayan
Piston mili ucu	Dişi diş
Tasarım	Piston Piston mili
Sembol	00991200
Varyantlar	Tek taraflı piston mili
Çalışma basıncı	0.25 MPa ... 0.8 MPa
Çalışma basıncı	2.5 bar ... 8 bar
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-B2-L
Ortam sıcaklığı	-10 °C ... 60 °C
Son konumlarda darbe enerjisi	0.006 j
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	4 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	13 N
Hareketli kütle	1.5 g
Ürün ağırlığı	9.2 g
Montaj türü	geçiş deliği ile
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Dinamik sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Gövde malzemesi	eloksallı
Piston mili malzemesi	Yüksek alaşımli paslanmaz çelik