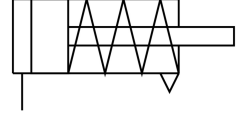


# Kompakt silindir AEN-S-6-10-I

Ürün numarası: 4984930

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	6 mm
Sönümleme	sönümleme yok
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	baskılayan
Piston mili ucu	Dişi diş
Tasarım	Piston Piston mili
Varyantlar	tek taraflı piston mili
Çalışma basıncı	0.25 MPa...0.8 MPa 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	2.3 Gram
Ürün ağırlığı	15 Gram
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	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımli paslanmaz çelik