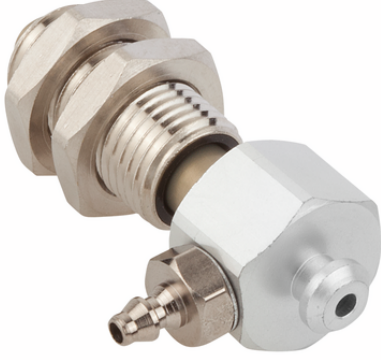


Yaylı piston

FSTIm N004 4/2.5 L 5 IN



Art.-Nr.: 10.01.02.01336



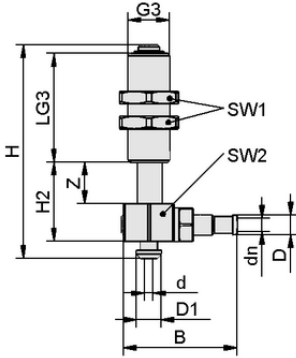
FSTIm N004 4/2.5 L 5 IN

Yaylı piston FSTIm monte edilmiş olarak teslim edilir.

Mevcut aksesuarlar: vakum hortumu, hortum kovani

Teknik veriler

Şekil montaj elemanları	(elektriksel olarak) yalıtkan
Yay stroku Z	5,0 mm
Vakum bağlantısı	Hortum 4/2.5
Şekil	Yanal vakum kılavuzu
Tightening torque (max)	4,0 Nm



Tasarım verileri FSTIm N004 4/2.5 L 5 IN

Tasarım verileri

Genişlik B	21,50 mm
Yükseklik H2	14,00 mm
Yükseklik H	39,00 mm
Dış çap D1	6,0 mm
Dış çap D	2,50 mm
Nominal çap dn	1,80 mm
İç çap d	2,00 mm
Dış uzunluğu LG3	19,0 mm
Anahtar boyutu SW1	14,0 mm
Anahtar boyutu SW2	13,0 mm
Yay stroku Z	5,0 mm
Dış G3	M10x1-M

Öneri: Hizmet ömrünü uzatmak için sürekli çalışma sırasında maksimum piston stroku Z'den kaçının Hortum kılavuzunda bozulma olmadığından emin olun



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.02.01336

1

Art.-Nr.: 10.01.02.01336

**Teknik veriler**

Şekil montaj elemanları	(elektriksel olarak) yalıtkan
Yay kuvveti merkezi	0,64 N
Yay oranı	0,055 N/mm
Yay ön gerilimi	0,50 N
Yatay yük	10,0 N
Dikey yük	15,0 N
Ağırlık	16,00 g
Çalışma sıcaklığı	0 ... 80 °C
Ürün ailesi	FSTIm
Tightening torque (max)	4,0 Nm

Note: Spring force: Referred to 50 % of operating stroke Vertical loading: Maximum static loading Horizontal load: The specification of the horizontal load refers to the lower edge of the plunger with extended spring. It is a maximum static stress and it impairs the spring compression and extension in horizontal position.

**Sipariş Verisi Aksesuarlar 10.01.02.01336**

Typ		Ürün numarası
Basıncılı hava hortumu	VSL 4-2.5 PU BL SO	10.07.09.00142
Hortum manşonu	ST M5-AG 2.5 M5-V	10.08.03.00312
Çapraz giriş bağlantısı	HTR-STA 47 1N D10/16 FL	10.08.03.00085
Çapraz giriş bağlantısı	HTR-ST5 30x30 D10/16 WI	10.08.03.00088
Çapraz giriş bağlantısı	HTR-ST5 40x40 D10/16 WI	10.08.03.00089

