

スプリングプランジャー FSTE M5-IG 5 VG



Art.-Nr.: 10.01.02.00610

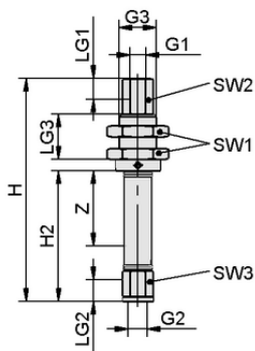


技術資料

属性	価値
取付部品のデザイン	回転防止仕様
スプリングストローク	5.0 mm
真空パッド接続	M5-F
真空接続口	M5-F
締め付けトルク (最大)	8.0 Nm

FSTE M5-IG 5 VG

スプリングプランジャー FSTEはすぐに接続可能な製品として納品されます。



デザインデータ

属性	価値
高さ H2	17.00 mm
高さ H	41.20 mm
スレッドG1	M5-F
グリッパーの長さ LG1	5.5 mm
スレッドG2	M5-F
グリッパーの長さ LG2	6.2 mm
グリッパーの長さ LG3	12.0 mm
スパナサイズ SW1	14.0 mm
スパナサイズ SW2	7.0 mm
スプリングストローク	5.0 mm

デザインデータ FSTE M5-IG 5 VG



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.02.00610

1

スプリングプランジャー FSTE M5-IG 5 VG



Art.-Nr.: 10.01.02.00610

技術資料

属性	価値
バネ力センター	4.57 N
バネ定数	0.508 N/mm
スプリング・プレテンション	3.30 N
水平方向荷重	132.0 N
垂直方向荷重	1500.0 N
質量	16.0 g
作動温度	0 ~ 80 °C
製品ファミリー	FSTE
締め付けトルク (最大)	8.0 Nm

※バネ力はストロークが50 %の時の値です。※垂直荷重は静止時の最大荷重です。※水平荷重は、水平方向での使用時に、バネが伸びた状態のプランジャーの下端にかけられる負荷の最大値です。(静止時)。これ以上の負荷は、プランジャーの動きに影響を与えます。

その他の資料

この記事に関するCADデータおよびその他の資料は、以下を参照のこと：www.schmalz.co.jp/10.01.02.00610

データアクセサリを注文する 10.01.02.00610

Typ		製品コード
トラス接続	HTR-STA 47 1N D10/16 FL	10.08.03.00085
トラス接続	HTR-ST5 30x30 D10/16 WI	10.08.03.00088
トラス接続	HTR-ST5 40x40 D10/16 WI	10.08.03.00089
タケノコニップル	ST M5-AG 4 M5-V	10.08.03.00152
ワンタッチホースコネクタ、ストレート	STV-GE M5-AG 4	10.08.02.00200
ワンタッチホースコネクタ、ストレート	STV-GE M5-AG 6	10.08.02.00201
ワンタッチホースコネクタ T	STV-T M5-AG 4	10.09.02.00038
ワンタッチホースコネクタ (L字型)	STV-W M5-AG 4	10.08.02.00155
ワンタッチホースコネクタ (L字型)	STV-W M5-AG 6	10.08.02.00296
ワンタッチホースコネクタ (L字型)	STV-W M5-AG 6	10.08.02.00235
ワンタッチホースコネクタ (L字型)	STV-W M5-AG 6 HT	10.08.02.00397
ワンタッチホースコネクタ (L字型)	STV-WF M5-AG 4	10.08.02.00165

スペアパーツの注文データ 10.01.02.00610

Typ		製品コード
加圧スプリング	DRUCK-FED 0.5x7.1 15 0.508	20.08.02.00052