FSTI G1/4-AG G1/8-AG 25 VG

Art.-Nr.: 10.01.02.00869



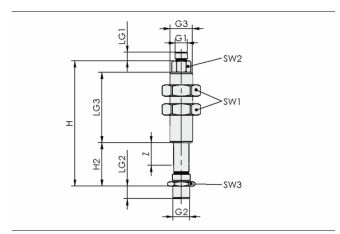


FSTI G1/4-AG G1/8-AG 25 VG

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Z	25.0 mm
真空パッド接続	G1/4"-M
真空接続口	G1/8-M
締め付けトルク (最大)	40.0 Nm

スプリングプランジャー FSTI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 FSTI G1/4-AG G1/8-AG 25 VG

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	36.00 mm
高さH	101.00 mm
スレッドG1	G1/8"-M
グリッパーの長さ LG1	6.5 mm
スレッドG2	G1/4"-M
グリッパーの長さ LG2	10.0 mm
グリッパーの長さ LG3	56.0 mm
スパナサイズ SW1	27.0 mm
スパナサイズ SW2	13.0 mm
スプリングストロークZ	25.0 mm

スプリングプランジャー

FSTI G1/4-AG G1/8-AG 25 VG



Art.-Nr.: 10.01.02.00869



技術資料

属性	価値
バネカセンター	6.84 N
バネ定数	0.097 N/mm
スプリング・プレテンション	5.63 N
水平方向荷重	500.0 N
垂直方向荷重	1000.0 N
質量	180.0 g
作動温度	0 ~ 80 °C
製品ファミリー	FSTI
締め付けトルク(最大)	40.0 Nm

※パネカはストロークが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、パ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/10.01.02.00869



🚣 データアクセサリーを注文する 10.01.02.00869

Тур		製品コード
フレックスリンク	FLK G1/4-IG G1/4-AG	10.01.03.00178
フレックスリンク	FLK G1/4-IG M10x1.25-AG	10.01.03.00206
スプリングプランジャーホルダー	HTR-FST A2 FSTI	10.01.03.06134
スプリングプランジャーホルダー	HTR-FST A3 FSTI	10.01.03.06136
スプリングプランジャーホルダー	HTR-FST 2N	10.01.03.06143
ユニバーサルホルダー	HTR-UNI 2N FSTI	10.01.03.00297
ボールジョイント	KGL G1/4-IG G1/4-AG	10.01.03.00110
ボールジョイント	KGL G1/4-IG M10x1.25-AG	10.01.03.00137
ワンタッチホースコネクタ、ストレー ト	STVI-GE G1/8-IG 4	10.08.02.00149
ワンタッチホースコネクタ、ストレー ト	STVI-GE G1/8-IG 6	10.08.02.00150
ワンタッチホースコネクタ、ストレー ト	STVI-GE G1/8-IG 8	10.08.02.00151