

Art.-Nr.: 10.01.02.01628

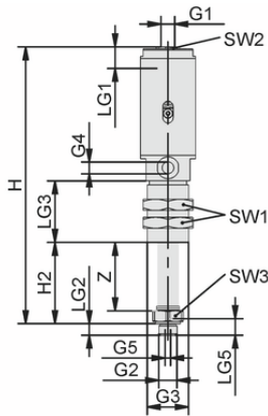


技術資料

属性	価値
取付部品のデザイン	アンチブロック
スプリングストロークZ	50.0 mm
圧縮エア接続口	G1/8"-F
取付け接続	M30x1.5-M
真空パッド接続	G3/8-M
真空接続口	G1/8-F
構築製品仕様	圧力なしで閉鎖
締め付けトルク (最大)	50.0 Nm

FST-LOCK-HD G3/8-AG 50 NC AB

スプリングプランジャー FST-LOCK-HD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 FST-LOCK-HD G3/8-AG 50 NC AB

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	59.80 mm
高さ H	202.80 mm
スレッドG1	G1/8"-F
グリッパーの長さ LG1	12.0 mm
スレッドG2	G3/8-M
グリッパーの長さ LG2	8.0 mm
グリッパーの長さ LG3	45.0 mm
スパナサイズ SW1	36.0 mm
スパナサイズ SW2	17.0 mm
スプリングストロークZ	50.0 mm

※製品寿命の向上のため、全ストロークでの使用は避けてください。

Art.-Nr.: 10.01.02.01628

技術資料

属性	値
バネ力センター	12.73 N
バネ定数	0.453 N/mm
スプリング・プレテンション	1.40 N
水平方向荷重	300.0 N
垂直方向荷重	1500.0 N
質量	735.0 g
圧力範囲 (作動圧) [bar]	4.0 ~ 7.0 bar
作動温度	0 ~ 80 °C
製品ファミリー	FST-LOCK-HD
制動力	350.0 N
構築製品仕様	圧力なしで閉鎖
締め付けトルク (最大)	50.0 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/10.01.02.01628

データアクセサリを注文する **10.01.02.01628**

Typ		製品コード
ワンタッチホースコネクタ、ストレート	STV-GE G1/8-AG 6	10.08.02.00204
ワンタッチホースコネクタ (L字型)	STV-W G1/8-AG 6	10.08.02.00158
真空ホース (メートル)	VSL 6-4 PU MI-TR	10.07.09.00002
ホルダー ツーリング スプリング プランジャー	HT-FST A2 42 M30x1.5	10.07.06.00474
ホルダー ツーリング スプリング プランジャー	HT-FST A3 42 M30x1.5	10.07.06.00472
ホルダー ツーリング スプリング プランジャー	HT-FST A5 42 M30x1.5	10.07.06.00473