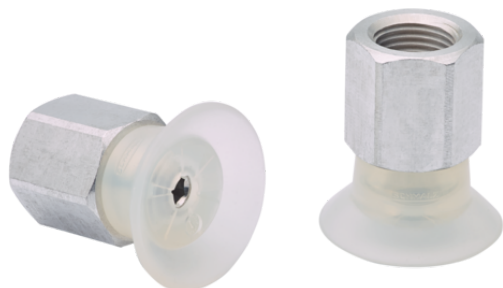


Art.-Nr.: 10.01.01.14101



SUF 30 SI-55 G1/8-IG

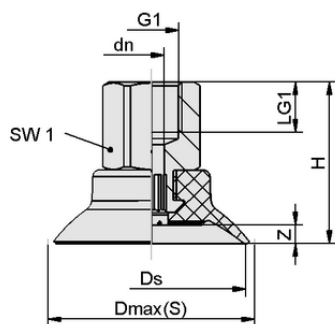
真空パッド SUF: パッドにネジが取り付けられた状態で納品されます。

スペアパーツ: 交換用ゴム、接続ニップル SC

技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	30.00
真空接続口	G1/8-F
材質種類	FDA対応

デザインデータ



属性	価値
高さ H	25.70 mm
呼び径 dn	4.10 mm
スレッドG1	G1/8"-F
グリップの長さ LG1	8.0 mm
スバナサイズ SW1	14.0 mm
スプリングストロークZ	3.0 mm
径 Ds	30.0 mm
径 Dmax(S)	33.3 mm

デザインデータ SUF 30 SI-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.14101



技術資料

属性	値
真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	4.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	35.0 mm
離脱力	34.00 N
吸着力 (-600mbar)	34.00 N
質量	12.00 g
ボリューム	1.600 cm ³
サイズ	30.00
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SUF

注記：吸着力：規定の吸着力は、-0.6 barの真空で、ワーク表面が乾燥し、平滑で均一な状態での理論値であり、安全係数は含まれていません。ホース径：推奨ホース径はホース長さ約2mでの値です。



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/10.01.01.14101



発注データ スペアパーツ 10.01.01.14101

Typ		本数
シュマルツコネクタ	SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482
フラット真空吸着パッド	SUF 30 SI-55 SC040	10.01.01.13971

