

フラット真空吸着パッド

SUF 100 HT1-60 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.14087



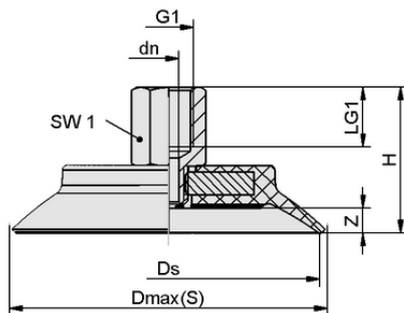
技術資料

真空パッドの材質	高温材質 HT1
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
サイズ	100.00
真空接続口	G1/4-F

SUF 100 HT1-60 G1/4-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



デザインデータ

高さ H	35.90 mm
呼び径 dn	5.10 mm
スレッドG1	G1/4"-F
グリッパーの長さ LG1	12.0 mm
スパナサイズ SW1	17.0 mm
スプリングストロークZ	7.5 mm
径 Ds	100.0 mm
径 Dmax(S)	108.0 mm

デザインデータ SUF 100 HT1-60 G1/4-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14087

1

Art.-Nr.: 10.01.01.14087

 技術資料

真空パッドの材質	高温材質 HT1
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	6.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	200.0 mm
離脱力	402.00 N
吸着力 (-600mbar)	402.00 N
質量	113.80 g
ポリウム	46.400 cm ³
サイズ	100.00
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。