

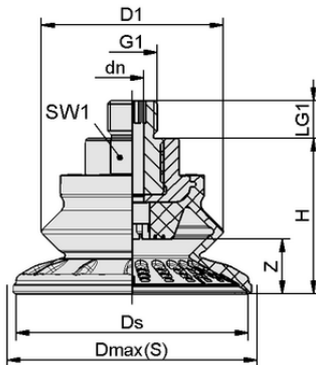
Art.-Nr.: 10.01.06.03066

**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	125.00
折りたたみ式本数	1.5
接続	G3/8-AG
ニップル材質	アルミ

SAB 125 HT1-60 G3/8-AG

真空パッド SABは、接続ニップル (取付ネジ) が糊付けされた状態で納品されます。様々なサイズのパッドをラインアップしています。

**デザインデータ**

高さ H	67.80 mm
外径 D1	94.0 mm
呼び径 dn	6.00 mm
スレッド G1	G3/8"-M
グリッパーの長さ LG1	10.0 mm
スパナサイズ SW1	22.0 mm
スプリングストローク Z	32.0 mm
径 Ds	126.0 mm
径 Dmax(S)	135.0 mm

デザインデータ SAB 125 HT1-60 G3/8-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.03066


 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	9.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	140.0 mm
離脱力	558.00 N
吸着力 (-600mbar)	250.00 N
質量	177.30 g
水平方向の力	352.0 N
水平方向の力 油性表面	335.0 N
ポリウム	220.000 cm ³
サイズ	125.00
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	SAB

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。