

フラット真空吸着パッド

## SUF 90 HT1-60 M10x1.25-IG N009

Art.-Nr.: 10.01.01.14000



### 技術資料

属性	値値
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	90.00

SUF 90 HT1-60 M10x1.25-IG N009

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

属性	値値
高さ H	18.50 mm
スレッドG1	M10x1.25-F
グリッパーの長さ LG1	6.0 mm
スプリングストrokeZ	7.0 mm
径 Ds	90.0 mm
径 Dmax(S)	98.1 mm

デザインデータ SUF 90 HT1-60 M10x1.25-IG N009



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.14000

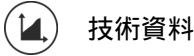
1

フラット真空吸着パッド

# SUF 90 HT1-60 M10x1.25-IG N009



Art.-Nr.: 10.01.01.14000



## 技術資料

属性	価値
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)	150.0 mm
離脱力	328.00 N
吸着力 (-600mbar)	328.00 N
質量	90.5 g
ボリューム	34.300 cm <sup>3</sup>
サイズ	90.00
製品ファミリー	SUF

注記：吸着力：規定の吸着力は、-0.6 barの真空中で、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/10.01.01.14000](http://www.schmalz.co.jp/10.01.01.14000)



## 発注データ アクセサリ 10.01.01.14000

Typ	本数
タッチバルブ	10.05.10.00065

