

フラット真空吸着パッド

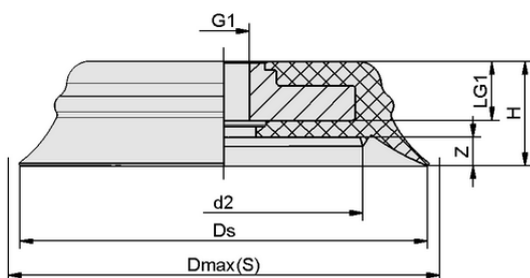
SHF 70 NK-45 M10x1.25-IG E



Art.-Nr.: 10.01.01.12165



SHF 70 NK-45 M10x1.25-IG E



デザインデータ SHF 70 NK-45 M10x1.25-IG E

技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	天然ゴム NK
材質の硬度 [ショアA]	45.0 Shore A
サイズ	70.00
スレッドG1	M10x1.25-F
種類	E

デザインデータ

属性	価値
高さ H	18.10 mm
d2	48.0 mm
スレッドG1	M10x1.25-F
グリップの長さ LG1	10.0 mm
スプリングストローク Z	4.0 mm
径 Ds	70.0 mm
径 Dmax(S)	74.0 mm

※ゴム部品の許容寸法公差は、DIN ISO 3302-1 M3に準拠します。



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.12165

Art.-Nr.: 10.01.01.12165


 技術資料

属性	値
真空パッドの材質	天然ゴム NK
吸着力 (-600mbar)	155.00 N
質量	52.5 g
ポリウム	16.100 cm ³
サイズ	70.00
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SHF

注記：吸着力：規定の吸着力は、真空度-0.6 bar、ワーク表面が平滑で乾燥した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：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/10.01.01.12165


 発注データ アクセサリ 10.01.01.12165

Typ		本数
ジョイント	RED-NIP G1/4-AG M10x1.25-AG AL	10.01.01.12194
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N009 G1/4-IG DN440	10.01.01.12192
ふるいラウンド	SIEB 14.5x1 MS-A2 0.103/0.15	10.05.03.00023
タッチバルブ	TVN G1/4-AG 9 N009	10.05.10.00065