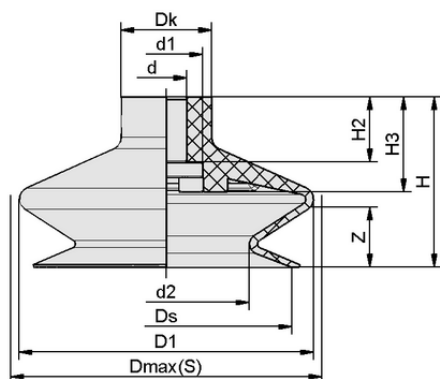




FGA 63 NK-45 N018

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	63.00
折りたたみ式本数	1.5



デザインデータ

属性	価値
高さ H2	13.00 mm
高さ H	34.00 mm
外径 D1	67.0 mm
ヘッド径 Dk	18.0 mm
内径d1	14.5 mm
d2	44.5 mm
内径d	8.00 mm
スプリングストロークZ	15.0 mm
径 Ds	60.0 mm
高さ H3	18.80 mm

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

デザインデータ FGA 63 NK-45 N018

Art.-Nr.: 10.01.06.00690



技術資料

属性	値
真空パッドの材質	天然ゴム NK
最小ワーク半径 (凸部)	75.0 mm
吸着力 (-600mbar)	85.00 N
質量	20.3 g
サイズ	63.00
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	FGA

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/10.01.06.00690



発注データ アクセサリ 10.01.06.00690

Typ		本数
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N018 G1/4-AG DN440	10.01.06.01065
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N018 G1/4-IG DN440	10.01.06.01066

