

Art.-Nr.: 10.01.06.05665



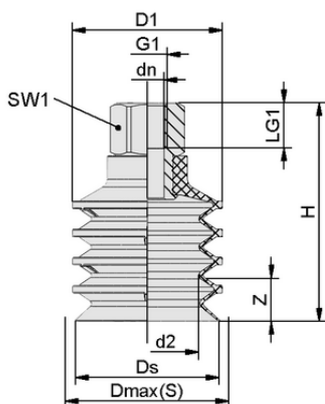
技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	60.00
折りたたみ式本数	4.5
真空接続口	G3/8"-F
ニップル材質	アルミ

FSGC 60 NBR-55 G3/8-IG

真空パッド FSGCは、パッドにネジが取り付けられた状態で納品されます。以下の製品で構成されます。

- 真空パッド FGC: ゴム部分、様々なサイズをラインアップ
- 接続ニップル (取付ネジ) SC: 様々なネジ径をラインアップ



デザインデータ

属性	価値
高さ H	82.00 mm
外径 D1	60.00 mm
呼び径 dn	15.00 mm
d2	41.5 mm
スレッドG1	G3/8-IG
グリップの長さ LG1	12.0 mm
スパナサイズ SW1	27.0 mm
スプリングストローク Z	32.0 mm
径 Ds	58.0 mm
径 Dmax(S)	61.0 mm

デザインデータ FSGC 60 NBR-55 G3/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.05665


 技術資料

属性	値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	12.0 mm
吸着力 (-600mbar)	80.00 N
ポリウム	80.200 cm ³
サイズ	60.00
折りたたみ式本数	4.5
製品ファミリー	FSGC
ニップル材質	アルミ
離脱力 (リアル)	84.00 N

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/10.01.06.05665


 スペアパーツの注文データ 10.01.06.05665

Typ		製品コード
ベローズ真空吸着パッド	FGC 60 NBR-55 SC090	10.01.06.05241
シュマルツコネクタ	SC 090 G3/8-IG	10.01.06.03274