

Art.-Nr.: 10.01.06.03491



技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	エラストドゥールED
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ	15.00
折りたたみ式本数	1.5
スレッドG1	G1/8"-F

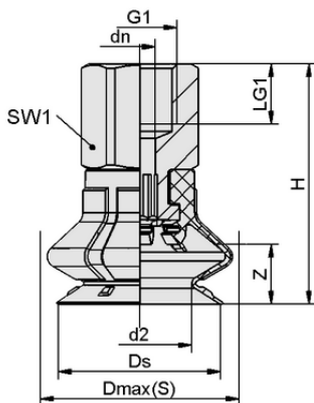
SPB1 15 ED-65 G1/8-IG

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 SPB1: 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

スペアパーツ: 真空パッド SPB1、接続ニップル SC

アクセサリ: フィルターメッシュ (簡易フィルタ、円形)、真空パッド用インサート



デザインデータ

属性	価値
高さ H	29.00 mm
呼び径 dn	4.10 mm
d2	9.5 mm
スレッドG1	G1/8"-F
グリップの長さ LG1	8.0 mm
スパナサイズ SW1	14.0 mm
スプリングストローク Z	6.0 mm
径 Ds	15.4 mm
径 Dmax(S)	19.7 mm

デザインデータ SPB1 15 ED-65 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.03491


 技術資料

属性	値
真空パッドの材質	エラストドゥールED
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	4.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	8.0 mm
離脱力	9.00 N
吸着力 (-600mbar)	4.30 N
質量	6.6 g
水平方向の力	5.0 N
ポリウム	1.498 cm ³
サイズ	15.00
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	SPB1

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/10.01.06.03491


 データアクセサリを注文する 10.01.06.03491

Typ	製品コード
真空パッドインサート PA	SPI 12 PA SPB1-15
	10.01.06.03709


 スペアパーツの注文データ 10.01.06.03491

Typ	製品コード
シュマルツコネクタ	SC 040 G1/8-IG
	10.01.06.02482


 摩耗部品の注文データ 10.01.06.03491

Typ	製品コード
ベローズ真空吸着パッド	SPB1 15 ED-65 SC040
	10.01.06.02783