SPB1 10 ED-65 SC030

Art.-Nr.: 10.01.06.02782





技術資料

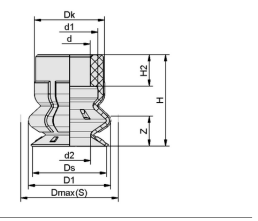
属性	価値
真空パッドの材質	エラストドゥールED
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ	10.00
折りたたみ式本数	1.5

SPB1 10 ED-65 SC030

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。交換部品として、それぞれの製品を個別に注文することが可能です。

- 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

アクセサリ: フィルターメッシュ、真空パッド用インサート



デザインデータ SPB1 10 ED-65 SC030

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	4.20 mm
高さ H	12.10 mm
外径 D1	11.0 mm
ヘッド径 Dk	9.4 mm
内径d1	7.5 mm
d2	5.6 mm
内径d	5.50 mm
スプリングストロークZ	4.0 mm
径 Ds	9.8 mm
径 Dmax(S)	11.3 mm

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

ベローズ真空吸着パッド

SPB1 10 ED-65 SC030



Art.-Nr.: 10.01.06.02782



技術資料

属性	価値
対応ニップルファミリー	SC 030
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)	5.0 mm
離脱力	4.00 N
吸着力(-600mbar)	1.50 N
質量	0.4 g
水平方向の力	2.0 N
ボリューム	0.454 cm ³
サイズ	10.00
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、-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/10.01.06.02782



人 データアクセサリーを注文する 10.01.06.02782

Тур		製品コード
シュマルツコネクタ	SC 030 M5-AG	10.01.06.02802
真空パッドインサート PA	SPI 8 PA SPB1-10	10.01.06.03710