SPF 15 ED-65 G1/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.13239





技術資料

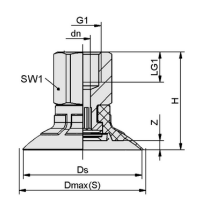
属性	価値
真空パッドの材質	エラストドゥールED
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ	15.00
スレッドG1	G1/8"-F

SPF 15 ED-65 G1/8-IG

フラット真空パッド SPF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。

- フラット真空パッド SPF: 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 SPF、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)



デザインデータ SPF 15 ED-65 G1/8-IG

デザインデータ

属性	価値
高さH	24.00 mm
呼び径 dn	4.10 mm
スレッドG1	G1/8"-F
グリッパーの長さ 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	1.5 mm
径 Ds	16.4 mm
径 Dmax(S)	18.5 mm

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

フラット真空吸着パッド

SPF 15 ED-65 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.13239



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
ホース径(推奨) d	4.0 mm
最小ワーク半径(凸部)	13.0 mm
離脱力	11.00 N
吸着力(-600mbar)	9.80 N
質量	6.1 g
水平方向の力	7.9 N
ボリューム	0.758 cm ³
サイズ	15.00
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SPF

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/10.01.01.13239



🔼 スペアパーツの注文データ 10.01.01.13239

Тур		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 10.01.01.13239

Т	Тур		製品コード
7	⁷ ラット真空吸着パッド	SPF 15 ED-65 SC040	10.01.01.12895