SAX 60 ED-85 G3/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.19.00152



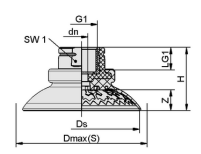


技術資料

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]	85.0 Shore A
サイズ	60.00
折りたたみ式本数	0.0
接続	G3/8-F

SAX 60 ED-85 G3/8-IG

ベル型真空パッド SAX: 様々なサイズをラインアップ、接続ニップルがパッドに取り付けられた状態で納品されます。



デザインデータ

属性	価値
高さ H	33.40 mm
呼び径 dn	6.75 mm
スレッドG1	G3/8"-F
グリッパーの長さ LG1	12.0 mm
スパナサイズ SW1	22.0 mm
スプリングストロークZ	10.9 mm
径 Ds	61.5 mm
径 Dmax(S)	69.7 mm

デザインデータ SAX 60 ED-85 G3/8-IG

ベル型真空パッド

SAX 60 ED-85 G3/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.19.00152



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]	85.0 Shore A
最小ワーク半径(凸部)	30.0 mm
吸着力(-600mbar)	154.00 N
質量	29.5 g
水平方向の力	107.0 N
水平方向の力油性表面	155.0 N
ボリューム	25.200 cm ³
サイズ	60.00
折りたたみ式本数	0.0
接続	G3/8-F
製品ファミリー	SAX

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/10.01.19.00152