

Art.-Nr.: 10.01.42.00070

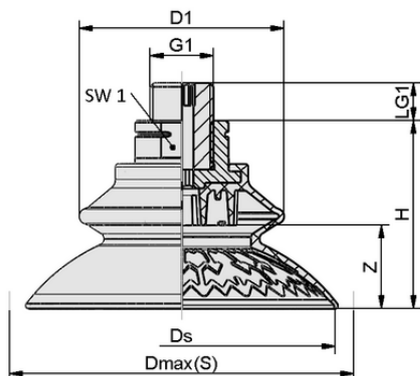


技術資料

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	120.00
折りたたみ式本数	1.5
接続	M16-AG
ニップル材質	アルミ

SAXB 120 ED-85 M16-AG

真空パッドSAXBは、様々なサイズがラインアップされています。パッドにネジが糊付けされた状態で納品されます。



デザインデータ

高さ H	67.80 mm
外径 D1	95.0 mm
スレッド G1	M16-M
グリッパーの長さ LG1	11.0 mm
スパナサイズ SW1	22.0 mm
スプリングストローク Z	32.0 mm
径 Ds	120.6 mm
径 Dmax(S)	131.0 mm

デザインデータ SAXB 120 ED-85 M16-AG



Art.-Nr.: 10.01.42.00070



技術資料

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
ホース径 (推奨) d	4.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	67.5 mm
吸着力 (-600mbar)	275.00 N
質量	126.00 g
水平方向の力	479.0 N
水平方向の力 油性表面	380.0 N
ポリウム	251.700 cm ³
サイズ	120.00
折りたたみ式本数	1.5
接続	M16-M
製品ファミリー	SAXB

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。