

Art.-Nr.: 10.01.24.00030



技術資料

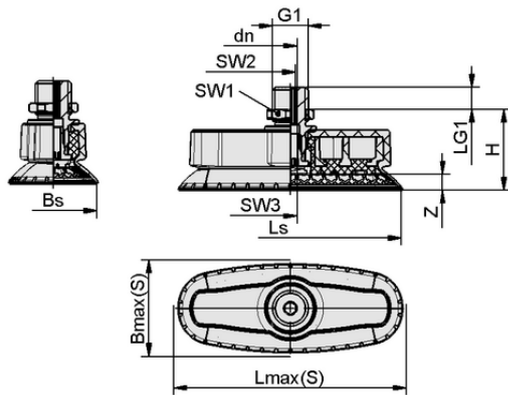
真空パッドの材質	エラストドゥールED
材質の硬度 [ショアA]	85.0 Shore A
製品仕様 吸着機能付き真空パッド	ブレーキフット
接続	M14x1.5-AG
ニップル材質	アルミ

SAOXM 80x30 ED-85 M14x1.5-AG

ベル型真空パッド SAOXM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。

- ベル型真空パッド SAOXM: ゴム部分、様々なサイズをラインアップ
- インサート: ブレーキフット付き
- 上部コネクタ: 様々なネジ径をラインアップ
- 下部コネクタ

スペアパーツ: 真空パッドSAOXM、ブレーキフット付きインサート、上部コネクタ (取付ネジ)、下部コネクタ



デザインデータ SAOXM 80x30 ED-85 M14x1.5-AG

デザインデータ

高さ H	31.80 mm
呼び径 dn	4.10 mm
スレッド G1	M14x1.5-M
グリップの長さ LG1	8.0 mm
スパナサイズ SW1	22.0 mm
スパナサイズ SW2	4.0 mm
スプリングストローク Z	6.0 mm
真空パッド幅 Bs	31.90 mm
Ls	82.10 mm
スパナサイズ SW3	5.0 mm
Lmax.(S)	88.00 mm
Bmax(S)	41.50 mm



Art.-Nr.: 10.01.24.00030

 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)	20.0 mm
吸着力 (-600mbar)	105.00 N
質量	49.00 g
サイズ (LxW)	80 x 30
水平方向の力	110.0 N
水平方向の力 油性表面	134.0 N
ポリウム	13.000 cm ³
製品ファミリー	SAOXM

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。

 発注データ スペアパーツ 10.01.24.00030

Typ		本数
長円ベル型真空パッド	SAOXM 80x30 ED-85 SC045-AR	10.01.24.00002
シュマルツコネクタインサート	SC-I 045 AR-FDC	10.01.24.00010
シュマルツコネクタ アダプタ	SC-A 045-AR M14x1.5-AG L	10.01.06.03137
シュマルツコネクタ ネジ	SC-S 045 L	10.01.06.02740

 発注データ ウェアパーツ 10.01.24.00030

Typ		本数
長円ベル型真空パッド	SAOXM 80x30 ED-85 SC045-AR	10.01.24.00002
シュマルツコネクタインサート	SC-I 045 AR-FDC	10.01.24.00010