

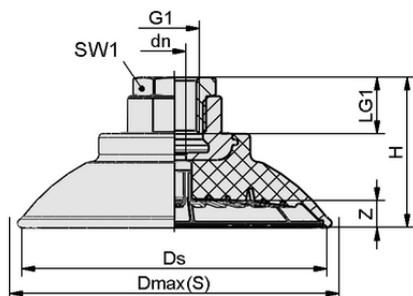
Art.-Nr.: 10.01.01.12258



SAG 45 NBR-60 G3/8-IG

技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
サイズ	45.00
接続	G3/8-IG
ニップル材質	アルミ



デザインデータ

属性	価値
高さ H	40.50 mm
呼び径 dn	4.00 mm
スレッドG1	G3/8"-F
グリッパーの長さ LG1	8.0 mm
スパナサイズ SW1	17.0 mm
スプリングストローク Z	7.8 mm
径 Ds	47.0 mm
径 Dmax(S)	51.5 mm

デザインデータ SAG 45 NBR-60 G3/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.12258


 技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	4.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	40.0 mm
吸着力 (-600mbar)	68.00 N
質量	46.4 g
水平方向の力	61.0 N
水平方向の力 油性表面	51.0 N
ポリウム	8.000 cm ³
サイズ	45.00
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SAG

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/10.01.01.12258


 スペアパーツの注文データ 10.01.01.12258

Typ		Artikelnummer
ネジ接続用シールリング	DR G1/4 18.2/13.2x1.5 AL	10.07.08.00069
ジョイント	ERW-S G1/4-AG G3/8-IG	10.08.04.00079


 摩耗部品の注文データ 10.01.01.12258

Typ		Artikelnummer
ベル型真空パッド	SAG 45 NBR-60 G1/4-IG	10.01.01.12160