卵搬送用真空パッド

FG-X 34 SI-30 N046

Art.-Nr.: 10.01.06.01106

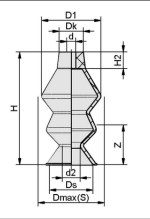




FG-X 34 SI-30 N046

技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	30.0 Shore A
サイズ	34.00
折りたたみ式本数	2.5



デザインデータ FG-X 34 SI-30 N046

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	12.00 mm
高さH	78.00 mm
外径 D1	41.5 mm
ヘッド径 Dk	16.0 mm
d2	13.5 mm
内径d	6.00 mm
スプリングストロークZ	42.5 mm
径 Ds	32.0 mm
径 Dmax(S)	45.0 mm

卵搬送用真空パッド

FG-X 34 SI-30 N046



Art.-Nr.: 10.01.06.01106



技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	30.0 Shore A
サイズ	34.00
折りたたみ式本数	2.5

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/10.01.06.01106