

Art.-Nr.: 10.01.06.04502



FGB 12 SI-55 N016

## 技術資料

真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	12.00
折りたたみ式本数	3.5

## デザインデータ

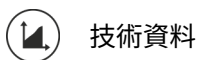
高さ H2	6.50 mm
高さ H	24.50 mm
外径 D1	12.0 mm
ヘッド径 Dk	10.0 mm
d2	5.0 mm
内径 d	4.50 mm
スプリングストローク Z	11.0 mm
径 Ds	11.9 mm
径 Dmax(S)	13.0 mm

※ゴム部品の許容寸法公差は、DIN ISO 3302-1 M3に準拠します。

デザインデータ FGB 12 SI-55 N016



Art.-Nr.: 10.01.06.04502



## 技術資料

真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
吸着力 (-600mbar)	1.18 N
質量	1.30 g
ボリューム	0.958 cm <sup>3</sup>
サイズ	12.00
折りたたみ式本数	3.5
製品ファミリー	FGB

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。

