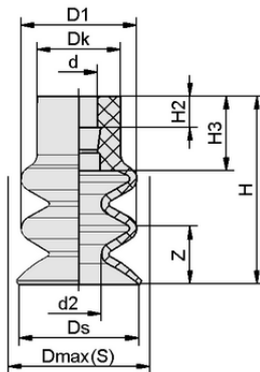


Art.-Nr.: 10.01.06.04149



FG 20 SI-HD-65 N016



デザインデータ FG 20 SI-HD-65 N016

技術資料

真空パッドの材質	シリコンSI-HD
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ	20.00

デザインデータ

高さ H2	3.80 mm
高さ H	22.10 mm
外径 D1	20.0 mm
ヘッド径 Dk	10.0 mm
d2	10.5 mm
内径 d	4.50 mm
スプリングストローク Z	9.0 mm
径 Ds	20.0 mm
高さ H3	9.00 mm
径 Dmax(S)	21.0 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.06.04149


 技術資料

対応ニップルファミリー	N 016
真空パッドの材質	シリコンSI-HD
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
最小ワーク半径 (凸部)	30.0 mm
サイズ	20.00
折りたたみ式本数	2.5

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 アクセサリ 10.01.06.04149

Typ		本数
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 G1/8-AG DN310	10.01.06.04062
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.04365
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-IG DN310	10.01.06.04689
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 G1/8-IG DN310	10.01.06.04690