FG 12 SI-55 N016

Art.-Nr.: 10.01.06.00549

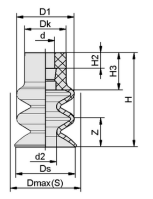




FG 12 SI-55 N016

技术数据

属性	价值
吸盘胶皮材料	硅树脂 SI
材料硬度[邵氏 A]	55.0 Shore A
尺寸	12.00
吸盘折数	2.5
材料特性	符合 FDA 标准



设计数据 FG 12 SI-55 N016

设计数据

属性	价值
高度 H2	3.80 mm
高度 H	21.00 mm
外部直径 D1	12.0 mm
头部直径 Dk	10.0 mm
d2	5.0 mm
内径 d	4.50 mm
弹簧吸盘行程 Z	7.0 mm
直径 Ds	12.0 mm
高度 H3	9.00 mm
直径 Dmax(S)	13.0 mm

注意:弹性部件的可接受尺寸公差符合 DIN ISO 3302-1 M3 标准。

FG 12 SI-55 N016



Art.-Nr.: 10.01.06.00549



技术数据

价值
N 016
硅树脂 SI
55.0 Shore A
12.5 mm
3.50 N
1.18 N
1.1 g
0.747 cm ³
12.00
2.5
FG

注意:吸力:规定的吸力是在真空度为 -0.6 巴和工件表面光滑、干燥、平整的情况下的理论值,不包括安全系数 软管直径:推荐的软管直径指的是长度约为 2 米的软管。



更多文件

与文章相关的 CAD 数据和其他文件可在以下网址找到: www.schmalz.net/cn/10.01.06.00549



订单数据 附件 10.01.06.00549

Тур		针数
吸盘接头	SA-NIP N016 G1/8-AG DN350	10.01.06.05735
吸盘接头	SA-NIP N016 G1/8-IG DN350	10.01.06.05731
吸盘接头	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.00123
吸垫接头	SA-NIP N016 G1/8-AG DN310	10.01.06.04062
吸垫接头	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.04365
吸垫接头	SA-NIP N016 M5-IG DN310	10.01.06.04689
吸垫接头	SA-NIP N016 G1/8-IG DN310	10.01.06.04690