

波纹吸盘（圆形）

FGA 16 NBR-55 N016



Art.-Nr.: 10.01.06.00096



FGA 16 NBR-55 N016

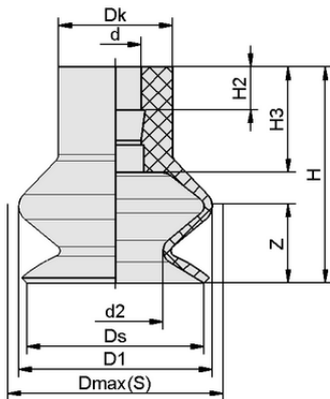
技术数据

属性	价值
吸盘胶皮材料	丁腈橡胶 NBR
材料硬度[邵氏 A]	55.0 Shore A
尺寸	16.00
吸盘折数	1.5

设计数据

属性	价值
高度 H2	3.80 mm
高度 H	19.20 mm
外部直径 D1	17.0 mm
头部直径 Dk	10.0 mm
d2	8.4 mm
内径 d	4.50 mm
弹簧吸盘行程 Z	7.0 mm
直径 Ds	15.6 mm
高度 H3	9.40 mm
直径 Dmax(S)	18.5 mm

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



设计数据 FGA 16 NBR-55 N016



WWW.SCHMALZ.NET/CN/10.01.06.00096

Art.-Nr.: 10.01.06.00096

 技术数据

属性	价值
吸盘胶皮材料	丁腈橡胶 NBR
工件最小半径（凸面）	20.0 mm
吸力（-600 mbar）	2.30 N
重量	1.3 g
尺寸	16.00
吸盘折数	1.5
产品系列	FGA

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/10.01.06.00096

 订单数据 附件 10.01.06.00096

Typ		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
施迈茨吸盘内衬 PEEK	SPI 17 PEEK	10.01.06.03283