# **FGA 2 NBR-ESD-55 N003**

Art.-Nr.: 10.01.06.04520



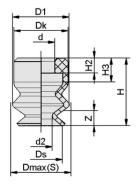




#### 技术的数据

属性	价值
吸盘胶皮材料	丁腈橡胶 NBR-ESD
材料硬度[邵氏 A]	55.0 Shore A
尺寸	2.00
吸盘折数	1.5

FGA 2 NBR-ESD-55 N003



设计参数 FGA 2 NBR-ESD-55 N003

### 设计参数

属性	价值
高度 H2	1.50 mm
高度 H	4.50 mm
外部直径 D1	3.3 mm
头部直径 Dk	4.0 mm
内径 d1	3.0 mm
d2	1.3 mm
内径 d	2.00 mm
弹簧吸盘行程 Z	1.0 mm
直径 Ds	1.9 mm
高度 H3	2.30 mm

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

## FGA 2 NBR-ESD-55 N003



Art.-Nr.: 10.01.06.04520



### 技术的数据

属性	价值
吸盘胶皮材料	丁腈橡胶 NBR-ESD
工件最小半径(凸面)	1.0 mm
吸力(-600 mbar)	0.08 N
重量	0.03 g
尺寸	2.00
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 巴和工件表面干燥、光滑、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/10.01.06.04520