

吸盘 (圆形)

## SAUG-SCG 50 NBR-CO-55

Art.-Nr.: 10.01.30.00719



### 技术的数据

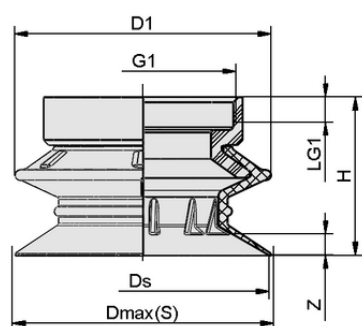
属性	价值
吸盘胶皮材料	丁腈橡胶 导电丁腈橡胶
材料硬度[邵氏 A]	55.0 Shore A
尺寸	50.00
高度 H	31.50 mm

SAUG-SCG 50 NBR-CO-55

干燥食品专用高抽吸率吸盘SCG仅含氧化铝主体（不含快换吸取面）。如需全套吸盘，请按照以下步骤进行订购：

- 复合式特殊吸盘 (步骤 1) – 选择轴向或侧向安装
- 选择接触元件(步骤 2)

可用配件: 快插螺纹接头 (直角)



### 设计参数

属性	价值
高度 H	31.50 mm
外部直径 D1	51.0 mm
公称直径 dn	27.00 mm
螺纹 G1	M37x1-F
螺纹长度 LG1	5.0 mm
弹簧吸盘行程 Z	4.2 mm
直径 Ds	50.3 mm
直径 Dmax(S)	51.5 mm
直径Dmax(N)	39.6 mm

设计参数 SAUG-SCG 50 NBR-CO-55



WWW.SCHMALZ.NET/CN/10.01.30.00719

1

联系 Schmalz : 施迈茨 (中国) 有限公司 • 中国上海浦东新区高科东路777弄8号 (阳光商业中心) 808-809室 • +86 (0) 512 5376 0001 • schmalz@schmalz.net.cn

吸盘 (圆形)

## SAUG-SCG 50 NBR-CO-55



Art.-Nr.: 10.01.30.00719



### 技术的数据

属性	价值
吸盘胶皮材料	丁腈橡胶 导电丁腈橡胶
材料硬度[邵氏 A]	55.0 Shore A
重量	24.3 g
尺寸	50.00
吸盘折数	0.0
压力范围 (操作手柄压力) [bar]	bar
操作手柄的工作温度	°C
耗气量	l/min
耗气量[m <sup>3</sup> /h]	m <sup>3</sup> /h
吸率	l/min
吸率[m <sup>3</sup> /h]	m <sup>3</sup> /h
夹持力	N
产品系列	SAUG-SCG



### 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/10.01.30.00719](http://www.schmalz.net/cn/10.01.30.00719)



### 停产项目

该产品系列即将停产，但目前仍可购买，直至 **31.12.2025**  
从此时起，该商品将无法再订购。

替代商品 **10.01.30.00913 SAUG-SCG 50 NBR-ESD-55**



### 订单数据 附件 **10.01.30.00719**

Typ	针数
流量式吸盘(模块)	10.01.30.00092
流量式吸盘(模块)	10.01.30.00359
流量式吸盘(模块)	10.01.30.00170
流量式吸盘(模块)	10.01.30.00360

