

扁平吸盘(圆形)

SFF 20 SI-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.14253



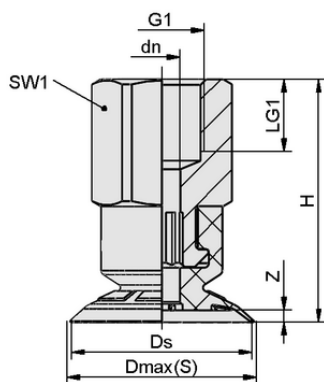
技术的数据

| 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 | 20.00 |
| 材料特性 | 符合 FDA 标准 |

SFF 20 SI-55 G1/8-IG

吸盘 SFF / SFB1 (弹性部件 + 连接接头) 已组装完毕。

可用备件：吸盘 SFF / SFB1、连接接头 SC



设计参数

| 属性 | 价值 |
|------------|----------|
| 高度 H | 26.80 mm |
| 公称直径 dn | 4.00 mm |
| 螺纹长度 LG1 | 8.0 mm |
| 扳手尺寸 SW1 | 14.0 mm |
| 弹簧吸盘行程 Z | 1.3 mm |
| 直径 Ds | 20.0 mm |
| 直径 Dmax(S) | 21.0 mm |
| 螺纹 G1 | G1/8-IG |

设计参数 SFF 20 SI-55 G1/8-IG



WWW.SCHMALZ.NET/CN/10.01.01.14253

Art.-Nr.: 10.01.01.14253



技术的数据

| 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 |
| 拉脱力 | 11.80 N |
| 吸力 (-600 mbar) | 11.60 N |
| 重量 | 6.70 g |
| 卷数 | 0.800 cm ³ |
| 尺寸 | 20.00 |
| 吸盘折数 | 0.0 |
| 产品系列 | SFF |

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/10.01.01.14253



订单数据 备件序号 10.01.01.14253

| Typ | 针数 |
|----------|-----------------------------------|
| 扁平吸盘(圆形) | SFF 20 SI-55 SC040 10.01.01.13747 |
| 施迈茨-连接器 | SC 040 G1/8-IG 10.01.06.02482 |

