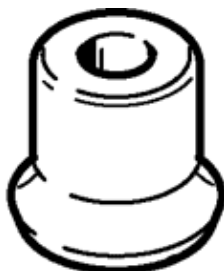


# 真空吸盘 ESS-8-SNA

产品代号: 189283

FESTO

易损件, 容易互换



## 技术参数

特性	值
最小的工件半径	20 mm
额定尺寸	2 mm
吸盘直径	8 mm
吸盘容积	0.03 cm <sup>3</sup>
喷射器脉冲适宜性	≤ 4 bar
连接的位置	位于顶部
装配位置	任意
特殊特性	抗静电
与吸盘支架间的相互关系	尺寸 2
吸盘形状	圆形扁平
工作压力 MPa	-95 ... 0 kPa
工作压力	-0.95 ... 0 bar -13.775 ... 0 psi
额定工作压力	-70 kPa
额定工作气压	-0.7 bar
额定工作压力 (psi)	-10.15 psi
表面阻力	≤ 0.000 MOhm
工作介质	大气环境基于 ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-A1-L
食品安全	参见补充材料信息
环境温度	-10 ... 70 °C
额定工作压力时的保持力	2.3 N
额定工作压力时的侧向力	4 N
产品重量	0.2 g
安装类型	通过真空口
真空接口	内径 4 mm
颜色	黑/白点
肖氏硬度	50 +/- 5
材料信息, 螺纹塞	镀镍黄铜
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 吸盘	BR