



数据表

特性	值
真空吸盘的高度补偿器	15.5 mm
公称通径	4 mm
真空吸盘直径	75 mm
真空吸盘容积	65.5 cm ³
接口位置	顶部
安装位置	可选
真空吸盘形状	波纹管,1.5 褶
工作压力	-0.095 MPa0 MPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
额定工作压力	-0.07 MPa -10.15 psi
标称工作压力	-0.7 bar
工作介质	大气空气符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364 区域 III
适合食品行业使用	见补充材料说明
环境温度	-40 °C200 °C
额定工作压力时的保持力	228 N
产品重量	78 g
安装方式	通过真空口
真空接口	G1/4
颜色	透明
肖氏硬度	60 +/- 5
旋入螺钉的材料	精制铝合金
材料说明	RoHS 合规
真空吸盘材料	VMQ (硅)