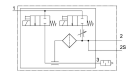
## 真空发生器 OVEL-5-H-10-P-VQ4-UC-C-A-H3

**FESTO** 

订货号: 8141094





## 数据表

特性	值
拉伐尔喷嘴的公称通径	0.45 mm
网格尺寸	10 mm
消声器设计	常闭
安装位置	可选
喷射器特征	高真空度 标准
过滤等级	40 μm
手控装置	按钮式
集成功能	电控喷射脉冲 节流 电控开关阀 过滤器 消声器封闭
结构特点	T型
阀功能	关闭
最大抽气流量的工作压力	0.3 Mpa 43.5 psi
最大吸气流量的工作压力	3 bar
工作压力	0.2 Mpa0.7 Mpa 2 bar7 bar 29 psi101.5 psi
最大真空度时的工作压力	0.44 Mpa 4.4 bar 63.8 psi
最大真空度	89 %
额定工作压力	0.4 Mpa 58 psi
标称工作压力	4 bar
针对大气的最大吸气流量	4 l/min
带喷射脉冲且在额定工作压力下的气源时间	2 s
工作电压范围 DC	21.6 V26.4 V
持续通电率	100%
线圈的特性参数	24 V DC: 1.0 W
认证	c UL us 认证 (OL)

特性	值
CE 认证(见合格声明)	符合欧盟电磁兼容性指令
工作介质	压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和先导介质说明	不可用润滑介质工作
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-B1/B2-L
介质温度	0 °C50 °C
标称工作压力下的声压级	51 dB(A)
防护等级	IP40
环境温度	0 °C50 °C
产品重量	40 g
电气接口输入,功能	喷射脉冲 真空产生
电气接口输入,接口类型	2x 插头
电气接口输入,连接系统	接口型式H
电气接口输入,接口/线芯数	2
输入电气接口,安装类型	卡入锁定
安装方式	在气路板上
气接口,气口 1	共线
气接口,气口 3	消声器封闭
真空接口	适用于气管外径 4 mm
连接螺纹材料	POM
材料说明	RoHS 合规
密封件材料	NBR
进气嘴材料	POM
过滤器材料	POM
外壳材料	加强型聚酰胺
中空螺栓材料	精制铝合金
调节螺丝材料	钢
消声器材料	加强型聚酰胺 PE
螺钉材料	钢
发射器喷嘴材料	精制铝合金