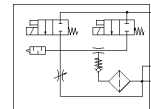
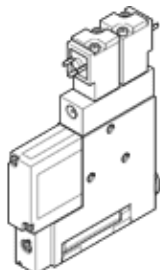


# 真空发生器 VADMI-200

产品代号: 162510  
传统型 - 不用于新项目

FESTO

集成有电磁阀，用于真空的开关及喷气脉冲的控制  
通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符，  
可以找到最新的替代产品



## 技术参数

特性	值
额定尺寸, 拉瓦尔喷管	2 mm
宽度尺寸	22 mm
设计, 消声器	关闭的
装配位置	任意
排放器特性	高度真空
过滤等级	<= 40 µm
手控装置	推
集成功能	气脉冲喷射器控制阀, 电控 流量控制阀 电控开关阀 过滤器 单向阀
阀功能	关闭的
工作压力 MPa	0.2 ... 0.8 MPa
工作压力	2 ... 8 bar 29 ... 116 psi
最大真空度	85 %
额定工作压力	0.6 MPa
额定工作气压	6 bar
额定工作压力(psi)	87 psi
额定工作压力下带喷射脉冲时的破真空时间	0.15 s
工作电压范围 DC	21.6 ... 26.4 V
持续通电率	100 %
授权	c UL us - Recognized (OL)
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
关于工作和先导介质的说明	不可使用经过润滑的压缩空气
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介质温度	0 ... 60 °C
防护等级	IP65
环境温度	0 ... 60 °C
产品重量	350 g
电连接	插头
安装类型	带通孔 具有内(阴)螺纹 可选
气动连接, 气口 1	G1/4
气动连接, 气口 3	集成消声器
真空接口	G3/8
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 接收器喷嘴	镀镍黄铜

特性	值
材料信息, 过滤器	PA
材料信息, 过滤器外壳	PC
材料信息, 壳体	锻造铝合金
材料信息, 消声器	PE POM
材料信息, 活塞	POM
材料信息, 发射器喷嘴	镀镍黄铜