

用于VDMA-01/02型阀岛,标准气孔样式符合 ISO 15407-1.



## 技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
基于标准	ISO 15407-1
装配位置	任意
控制器功能	输出压力恒定
	带第二排气通道
压力表选择	可行
输入压力 1	0.5 10 bar
工作介质	过滤压缩空气,过滤等级40 µm,润滑或未润滑
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气
	(一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
防护等级	IP65
	NEMA 4
环境温度	-5 50 °C
垂直堆栈型的安装	安装在气路板模块上
	安装在单个底座上
压力表接口	带固定夹
材料备注	符合 RoHS
材料信息,控制面板	PA
材料信息,调节器壳体	压铸铝