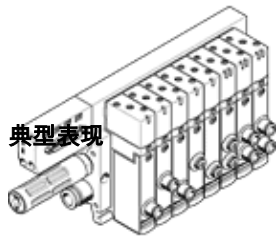


阀岛 VTUB。



技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
阀功能	3/2 常闭, 单电控 3/2 常开, 单电控 4/2 双稳 4/2 单电控
阀规格	20 mm
最大标准额定流量	1000 l/min, 20 mm时
标准额定流量	200 ... 1,000 l/min
工作压力	-0.9 ... 8 bar
电连接	单独连接 多针插头
阀位的最大数量	16
环境温度	-5 ... 50 °C
防护等级	IP65
额定尺寸	7 mm
排气功能	不可节流
驱动类型	电气的
密封原则	软性
阀岛型号	24
设计结构	活塞滑块
先导类型	由先导控制
先导气源	外置的 内置的
流动方向	不可逆
阀岛结构	固定模块宽度
信号状态显示	LED
先导压力	2 ... 8 bar
适合真空	是
许用压力波动	+/- 10 %
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	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)
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 根据 EU low 电压 指导原则
耐腐蚀等级 CRC	1
介质温度	-5 ... 50 °C
先导排气口82	非管道式
先导排气口84	非管道式
材料备注	符合 RoHS
密封件的材料信息	FPM HNBR NBR