



数据表

特性	值
控制锁	集成有挂锁的旋转手柄
安装位置	可选
结构特点	先导式膜片精密控制阀
控制器功能	输出压力常数 带二级排气
压力表(模拟)或压力显示器(数字)	为 G1/8 准备
工作压力	0.1 Mpa1.2 Mpa 1 bar12 bar
压力调节范围	0.1 bar10 bar
入口压力 1	1 bar12 bar
最大压力迟滞	0.02 bar
标准额定流量(根据 DIN 1343 标准化)	2300 l/min
工作介质	压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体
工作和先导介质说明	不可用润滑介质工作
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介质温度	-10 °C60 °C
环境温度	-10 °C60 °C
产品重量	410 g
安装方式	面板式安装 管式安装 带附件
气接口,气口 1	G1/4
气接口,气口 2	G1/4
材料说明	RoHS 合规
密封件材料	NBR
外壳材料	铝