

艾默生44-2263-243-1371气体压力调节阀

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 艾默生44-2263-243-1371气体压力调节阀 |
| 公司名称 | 广西科航机电有限公司 |
| 价格 | 2880.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:TESCOM 连接方式:螺纹 产地:美国 |
| 公司地址 | 北部湾科技创业中心 |
| 联系电话 | 18977949400 |

产品详情

艾默生44-2263-243-1371气体压力调节阀的简介

TESCOM 44-2200系列是紧凑，轻便的高纯度单级调节器，专用易燃，工业气体流量小于5 SCFM / 141 SLPM。其抗扩散金属隔膜密封确保气体纯度和完整性。

应用领域：实验室和使用点气体系统；采样系统，归零，量程和校准分析仪气体；特种和工业气瓶调节器；色谱火焰检测器的燃料供应

特点和优点：袖珍的；旨在减少污染并提供准确调节任何腐蚀性，非腐蚀性，或有毒气体；黄铜模型为控制非腐蚀性介质；金属对金属膜片到车身的密封确保小的内外泄漏；卷积膜片具有出色的精度，使用寿命长；可使用面板安装；300系列不锈钢或黄铜阀盖；提供符合NACE的设计

艾默生44-2263-243-1371气体压力调节阀的技术参数

压力等级符合ANSI / ASME B31.3标准

大入口压力：400，3500磅/平方英寸；27.6，241巴

出口压力范围：0-25、0-50、0-100、0-250、0-500 psig；0-1.7、0-3.4、0-6.9、0-17.2、0-34.5巴

设计耐压：高额定150%

泄漏：内部：不漏气；外部：设计满足 2×10^{-8} atm cc / sec He

工作温度：-40 ° F至165 ° F / -40 ° C至74 ° C

流量：3500 psig / 241 bar入口：C v = 0.06；400 psig / 27.6 bar入口：C v = 0.15

大工作扭矩：30英寸磅/ 3.4 Nm

阀体材质：316L不锈钢，黄铜，镍合金（Hastelloy）*或镍合金（Monel）

帽子：300系列不锈钢，黄铜

膜片：316不锈钢，钴铬镍合金（Eligiloy）

座位：聚四氟乙烯

剩余零件：316不锈钢，黄铜，镍合金（Hastelloy）*或镍合金（Monel）

清洗标准：CGA 4.1和ASTM G93

内部容积：6立方厘米

重量（不计）：2磅/0.9千克