

AVBF 系列医用二级减压阀箱(带流量计)

Medical Zone Regulator Valve Box with Gas Flowmeter

GENTEC® 医用二级减压阀箱(带流量计), 专为医用气体管道系统设计, 可安装于医院各楼层医用气体分支管路, 对中心供氧、医用压缩空气、医用氮气等气体进行二次减压、稳压, 保障终端用气压力稳定, 并实时监测气体流量。

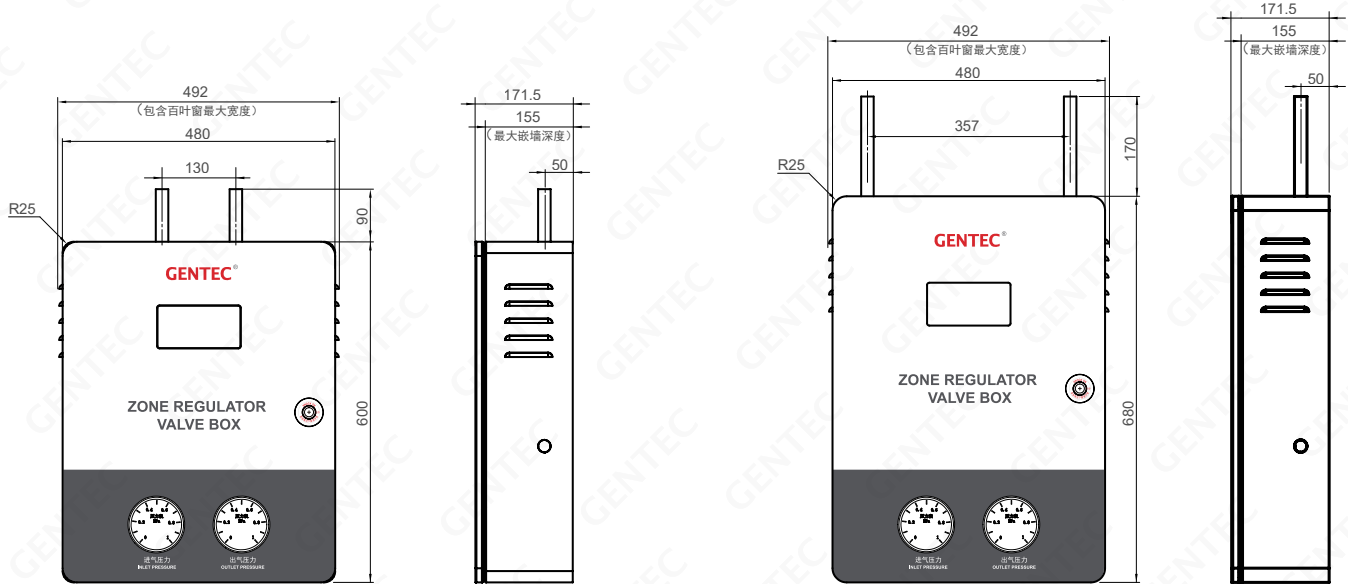
产品严格按照 GB 50751-2012、GB/T 44059.1-2024 标准设计制造, 具备压力调节、稳压、流量实时计量、累计气量统计、超压泄压、应急接口等功能, 运行稳定、密封性好、计量精准。



售后服务热线: 400-189-8322
 400-189-8322

特点 Features

- 采用一用一备双路管道压力调节器, 进气端带过滤网
- 管路整体焊接结构, 上下游管路预留吹扫口
- 每路管道压力调节器的上下游均配置三片式球阀
- 区域截止阀下游配置应急和维护专用气体 NIST 接头
- 气体管路采用 ISO 颜色标准区分, 易识别
- 内置流量显示功能, 预留 RS485 通讯接口, 实现数据远程
- 管路系统按 CGA G-4.1 标准脱脂清洗
- 配置紧急敲落安全锁, 紧急情况下快速打开箱门
- 带安全泄压阀, 超压保护, 并配置排气放散管, 泄压气体可引出室外安全处
- 进出气压力表配置精度: 1.6 级
- 输入压力: 0.6 ~ 1.2 MPa
- 输出压力调节范围: 0.35 ~ 0.55 MPa
- 输入电压和频率: AC100 ~ 240V, 50/60Hz
- 输出: 12VDC, 1A

尺寸图 Dimension (mm)


AVBF-*-F20

AVBF-*-F40 / F60

订购指南 Ordering Information

AVBF	- R07	- O2	- NIST	- S1	- F20
系列号 Model Number	管径 Pipe Diameter	适用气体 Gas Service	紧急供气接头类型 Emergency Gas Supply Connection	压力变送器 Pressure Transmitter	流量 FLOW
AVBF	R07: 3/4"(DN20) R10: 1"(DN25)	O2: 氧气 Air4: 医疗空气 Air7: 医疗器械空气 CO2: 二氧化碳 N2: 氮气	空: 不含应急接口 NIST: NIST应急快速接头 DISS: DISS应急快速接头	空: 不含压力变送器 S1: 带输出压力变送器 S2: 带输入、输出压力变送器	F20: 20 m ³ /h F40: 40 m ³ /h F60: 60 m ³ /h

