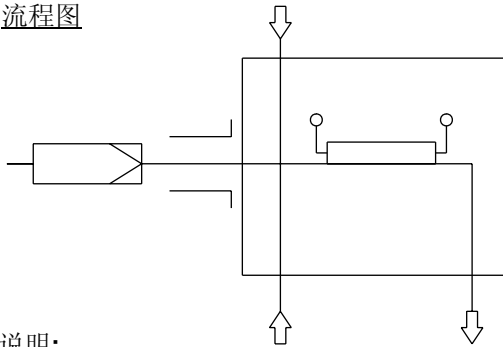


取样探头 GAS 222.35

流程图



说明:

- 加热取样探头带直插过滤器和天气保护罩
- 滤芯更换无需工具
- 有效的绝缘层和保护罩
- 电子加热源至 200°C 带高低温警报输出和显示
- 适用粉尘浓度至 200g/m³
- 使用安全环境

技术参数:

- 材料 1.4571
- 石墨/1.4404 见滤芯
- 最高操作温度 200°C
- 最大工作压力 6 bar
- 电源 230 V, 2,0 A, 50/60Hz
或者 115 V, 3,8 A, 50/60Hz,
- 温度范围 +50 至 +200°C
- 可调节警报 ±5 ... 30K
出厂设置 15K
最大电流: 1A
- 防护等级 IP54
- 环境温度 -20 至 +70°C(可能因选项而受到限制)

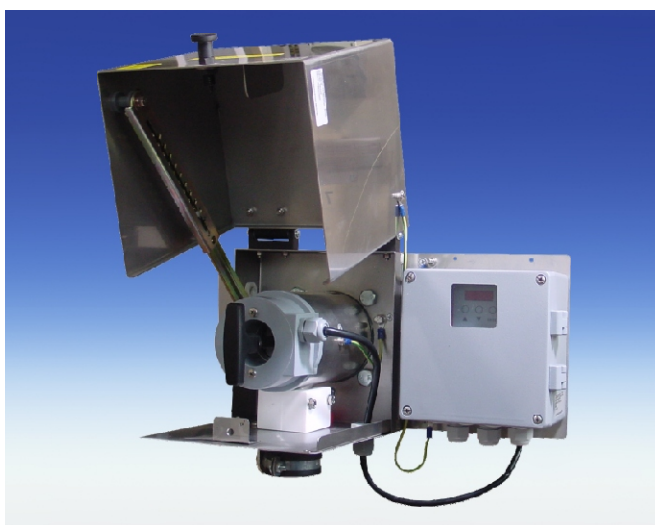
订购基本单元信息:

- GAS 222.35 230V 部件号 4622235
- GAS 222.35 115V 部件号 4622236

可选项:

为了使基本单元可具操作性, 应选用下列选项。见 "附件技术参数表" DC 461099 :

- 非加热扩展件
- 过滤器
- 校正气口
- ANSI 法兰 3"
- 反吹
- 反吹控制单元



总说明请参见取样探头 GAS 222 参数表 DC 461000

