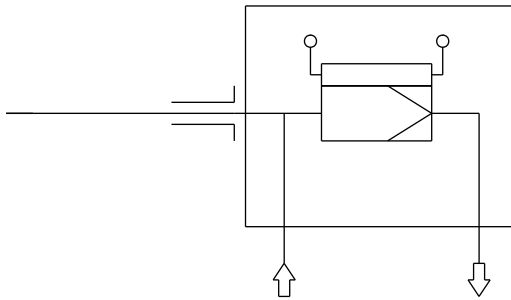


取样探头 GAS 222.20

流程图



说明:

- 加热取样探头带顺流过滤器和保护罩
- 滤芯更换无需工具
- 有效的绝缘层和保护罩
- 电子调节热源至 200°C 带高/低温警报输出和显示
- 适用粉尘浓度至 2g/m³
- 适用于安全环境

技术参数:

- 材料 1.4571
- 密封 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:

- GAS 222.20 230V 部件号 4622220
- GAS 222.20 115V 部件号 4622222

与加热扩展件结合时 (见附件) 需在部件号后加一个 G:例如 4622220G.

可选项:

为了使基本单元可具操作性, 应选用下列选项。见取样探头附件技术参数表 DC 461099.

- 各种探管
- 加热/非加热扩展件
- 过滤口
- 校正气口
- ANSI 法兰 3"



总说明请参见取样探头 GAS 222, 参数表 Dc461000.

