

【特点】

- 优秀的严密性、无污染、耐腐蚀性高
- 使用寿命长、无需保养、可设计制造特殊式样

【用途】

- 核电站，研究用的放射监听分析机器的采样
- 放射性同位元素的循环、储藏系统
- 高温引擎排气分析装置
- 放射性，有毒，高价气体的处理工程
- 商用航天器的饮用水的加压
- 受激准分子激光机用气体的精制装置
- 各种研究，试验用途，气体循环系统



式样

波 纹 管	AM350不锈钢	其 他 接 气 部 分	300系列不锈钢
本 体 接 续	直接接续复合接头, MS33646		TEFLON (密封圈), 硅 (O型圈)
出 口 接 续	SAE AS5202-06	总重量	5.5kg
本体, 边缘, 接续棒	铝	修理及保养	适用于ATA 100

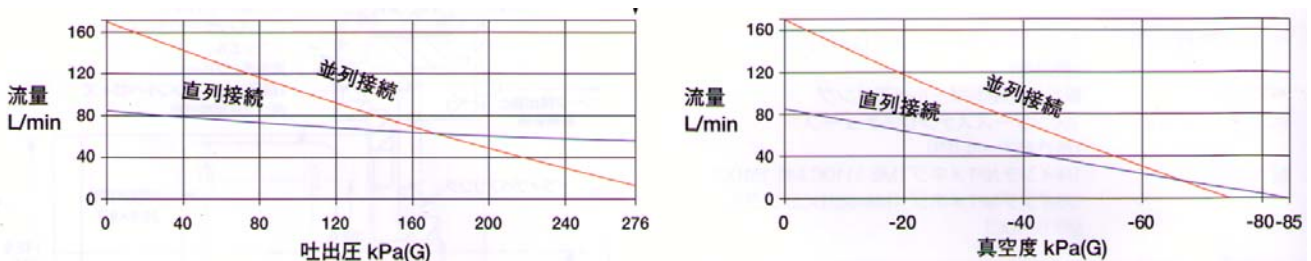
发动机

电 源 电 压	115/230V 400Hz 三相交流	发 动 机 式 样	符合MIL-M-7969、自带冷却功能实现过热保护
旋 转 数 /400Hz	旋转数400Hz 3600RPM		
消 耗 电 力	最大400W		

选择

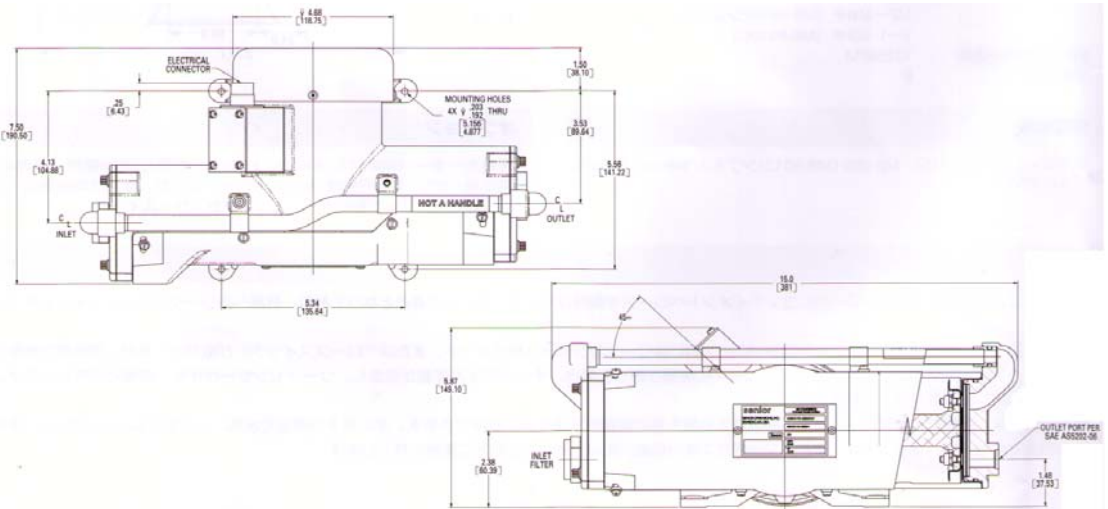
电源接续，负荷接头构造可任意指定

性能曲线



注) 上面都是指在60Hz情况下的运行的流量。50Hz运行时为5/6倍的流量。

尺寸图 (单位: 英寸 [毫米])



由于产品改良有可能改变泵的式样,性能和尺寸,恕不先行通知。