**一、技术参数与技术要求**

**1.1　技术参数**：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 参数 | 备注 |
| 1 | 接口尺寸 | 3683\*254\*900 |  |
| 2 | 工作温度 | 1000**℃** |  |
| 3 | 工作压力 | 450kPa |  |
| 4 | 轴向补偿量 | +240mm |  |
| 5 | 径向补偿量 | ±30mm |  |
| 6 | 波纹管型式及材质 | 双层5波波纹管：  316L 5+5中间接管  上下封面板 |  |
| 7 | 其它主要材质 | ①导流筒及高温介质接触零部件：310S 厚5mm  ②密封封板：321 厚8mm  ④外接管：16Mn厚10mm  ⑤保温棉：耐温达1000℃以上的硅酸铝棉 |  |
| 8 | 安装高度 | 900mm |  |