

SS310S 耐热合金钢（100 外径×90 内径 ×1000mm 长，最高温度 1000℃）

TSS100D1000



尺寸	100 外径×90 内径×1000mm 长
成型工艺	无缝挤出成型
最高工作压力&温度	800℃ <10atm（配套高压法兰） 900℃ 高真空环境 1000℃ 流动气体（无负载）
最大真空度	10 ⁻⁶ Torr（CF 密封法兰@800℃）
注意	因为金属管高导热性，可能需要一台水冷法兰来密封金属管 