



注：本件需按上图要求内外衬PTFE，并保证能够在 $\leq 210^{\circ}\text{C}$ 的高温环境下使用。

件号 PART NO.	图号或标准号 DRAWING NO. OR	名称 DESCRIPTION	数量 QTY.	材料 MATERIAL	单 SINGLE 重量(kg)	总 TOTAL WEIGHT	备注 REMARK
3	HG/T20615-2009	法兰盖 BL 200-150 RF	1	S30408	21.3		开孔 $\phi 171$ ,#PTFE
2	按本图	接管 $\phi 168.3 \times 7.1$ L=1164	1	S30408	33.2		衬PTFE
1	HG/T20615-2009	法兰 SO150-150 RF	1	S30408	7.9		衬PTFE

<b>江苏赛瑞科技工程有限公司</b>					CERE China Technical Engineering Jiangsu Co., Ltd.		
组合件					HRS 蒸汽注射喷嘴		
MARK 标记	TOTAL NO 处数	FILE NO. 更改文件号	SIGN 签名	DATE 日期	WEIGHT(kg) 重量	SCALE 比例	REV. 版次
DESIGN 设计	程镇	TECH REVIEW 工艺			62.4	1:8	1
CHECK 校对	陈玲	APPROVE 批准			350.141-4-16-0		
REVIEW 审核	李光敏						
TOTAL-PAGES 共 张					No.-PAGE 第 张		

本图纸及相关文件版权属于江苏赛瑞科技工程有限公司所有，任何单位和个人未经江苏赛瑞科技工程有限公司书面许可，不得以任何方式复制或扩散至第三方，违者应负相应法律责任。  
THIS DRAWING AND RELEVANT DOCUMENT'S COPYRIGHT BELONGS TO CERE China Technical Engineering Jiangsu Co., Ltd. THEY MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANY THIRD PARTY IN ANY FORM WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF CERE China Technical Engineering Jiangsu Co., Ltd. THE OFFENDERS SHALL BEAR THE CORRESPONDING LEGAL RESPONSIBILITY.