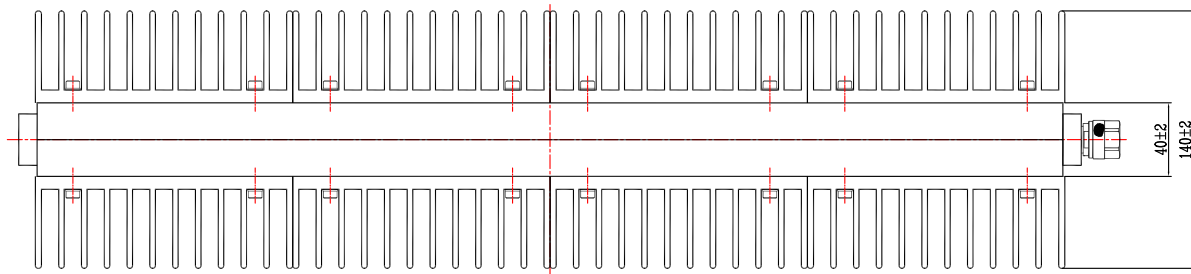


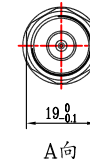
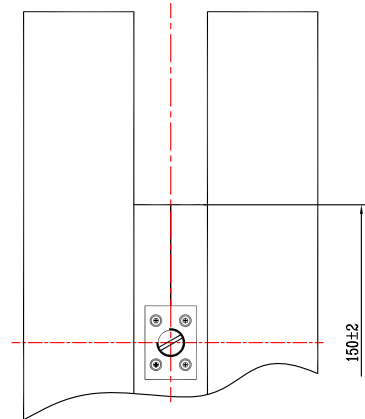
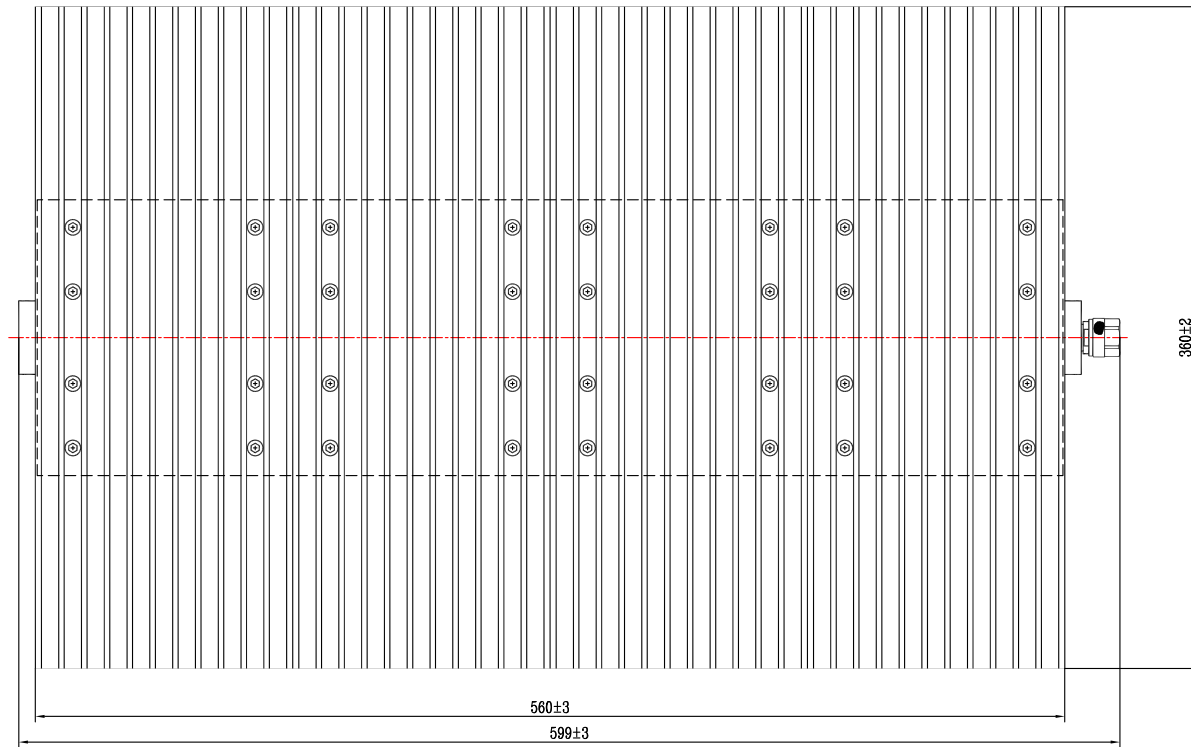
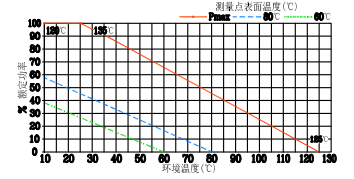
TZ2.200.035.1

技术要求

- 1 阻抗(Nominal Impedance): 50 hms;
- 2 平均承受功率(Power Rating): 1000W@25℃;
- 3 频率(Frequency Range): DC~4GHz;
- 4 温度范围(Temperature Range): -55~125℃;
- 5 驻波比(Maximum V.S.W.R): 1.15~1.40。
- 6 接口(铜镀三元合金): N(J)。



功率降额曲线



A向

驻波比(Maximum V.S.W.R):

频率(Frequency)	V.S.W.R
DC~1GHz	1.15
DC~2GHz	1.20
DC~3GHz	1.25
DC~4GHz	1.40

镀涂 表面拉丝发黑(亚光)

同轴衰减器  
(B型)

TZ2.200.035.1

阶段标记 质量 比例

A 0.5:1

第 1 页 共 1 页

TZT-1000

日期	数量	更改单号	签名	日期
设计			张嘉星	20220707
审核			郑力	20220707
工艺				
标准化				
批准			方晓雅	20220707

制图:

插图:

幅面:

媒体编号	
旧底图总号	
底图总号	
日期	签名
格式(1)	