

## WR22(BJ400)毫米波扭波导, RWGT22-L 32.9-50.1GHz, FBP400方形平法兰, 铜合金

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%

### 电气与环境性能

频率范围	32.9-50.1GHz
电压驻波比	1.2 Max
工作温度	-55°C~+85°C

### 产品和材料信息

产品型号	RWGT22-L
产品类型	扭波导
波导端口1	WR22(BJ400), FBP400方形平法兰
波导端口2	WR22(BJ400), FBP400方形平法兰
波导主体	Copper, grey painted
内腔/内导体	Copper, pickling

### 产品规格选型表, 可定制

RFTOP P/N	L(mm)	L2(mm)	损耗(dB)
-----------	-------	--------	--------

#### 备注

- 定制服务包括: 长度和结构及法兰类型等。
- 标注的损耗为理论预估损耗, 仅供参考, 具体以产品加工后测试为准。
- 请参考规格书第二页典型电性能实测曲线。



微信扫描  
关注我们

RFTOP®频优微波  
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询

