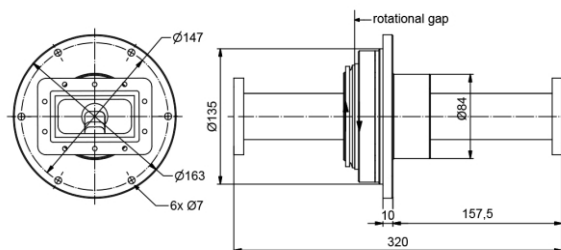


MWG100-CPR284-G-2.9GHz



射频通道部分参数

接口	CPR 284 / G
外形	I
频率范围	2.70-2.90 GHz
最大峰值功率	1 MW
平均功率(最大值)	1 KW
驻波比(最大值)	1.2
驻波比波动(最大值)	0.05
插入损耗(最大值)	0.2 dB
插入损耗波动(最大值)	0.05 dB
阶段波动(最大值)	3 deg

注:未加压时的工作高度,最大2000米

机械部分参数

标准工作压差	2×10^5 Pa (2.1 bar)
泄漏率(最大值)	20 cm ³ /分钟
最大转速	10 rpm
工作寿命(最小值)	6×10^6 转
起动扭矩(最大值)	5Nm@ 常温下
旋转过程中的扭矩(最大值)	5Nm@常温下
外壳材料	铝合金
外壳表面涂层	深灰色漆 (RAL 7021)
重量(约)	2.4 kg

工作环境

环境温度范围	0°C~+55°C
最大相对湿度	95%
IP保护级别	IP65