

# QAA1Y

## 1-5/8" (IF70) 转 HN

**特点:**

\* 低驻波

**应用:**

- \* 无线
- \* 发射机
- \* 实验室测试
- \* 雷达

**电气性能**

频率:	DC~3GHz
驻波:	≤1.1@DC~1000MHz
介质耐压:	≥6000V RMS, 50Hz, at sea level
工作电压:	≤2100V RMS, 50Hz, at sea level
介电常数:	≥5000MΩ
平均功率:	3.4KW@900MHz
峰值功率:	≤20KW
阻抗:	50Ω

**机械性能**

射频连接器:	1-5/8" (IF70)
	HN
连接寿命:	≥100 次
ROHS:	符合 ROHS
外导体:	黄铜镀镍
电介质:	PTFE
内导体:	黄铜镀银
垫片:	硅橡胶
防水:	带密封圈

**环境条件**

温度:	-55~+85°C
-----	-----------

**命名规则**

QAA1Y-M - 1-5/8" 转 HN (公), 图 1

QAA1Y-F - 1-5/8" 转 HN (母), 图 2

可根据要求定制。

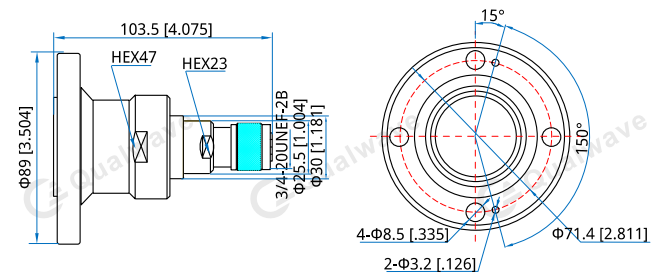
**结构尺寸**


图1

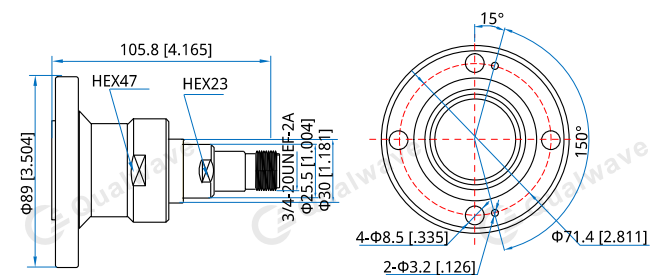


图2

单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]