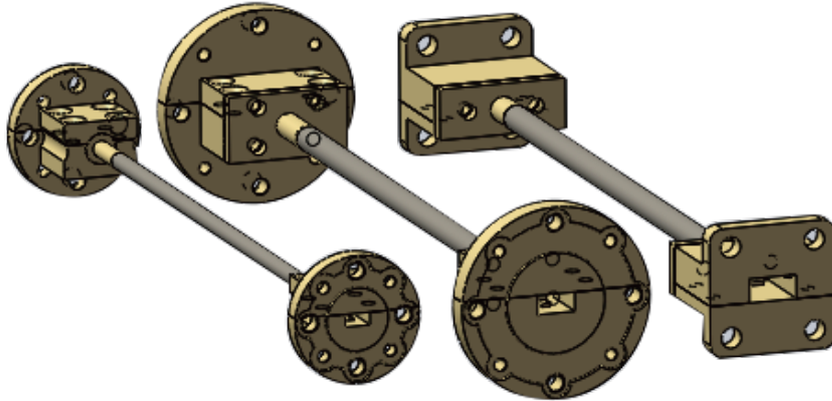


■ 波导同轴电缆组件 (DC~150GHz)



特点

应用

- 1: 全频段覆盖
- 2: 低驻波比
- 3: 高紧凑型
- 4: 高功率可达10KW

- 1: 通信系统
- 2: 雷达系统
- 3: 辐射计系统

■ 波导同轴电缆组件 (DC~150GHz)

参数 型号	频率范围 GHz	波导1 EIA	波导2 EIA	损耗 dB	驻波比 VSWR
JA360-42-42-1M	18-26	WR42	WR42	< 2.6	≤ 1.2
JA360-34-34-1M	22-32	WR34	WR34	< 2.9	≤ 1.2
JA360-28-28-1M	26-40	WR28	WR28	< 3.3	≤ 1.2
JB360-22-22-1M	33-50	WR22	WR22	< 4.1	≤ 1.2
JA220-19-19-1M	40-60	WR19	WR19	< 6.5	≤ 1.25
JB230-15-15-1M	50-75	WR15	WR15	< 7.9	≤ 1.35

订货示例: 型号JA360-28-28-1M = 表示为JA360电缆两端分别为WR28的波导接口, 长度为1m。
以上为典型的波导电缆组件其他型号可来电定制。

可匹配同轴电缆型号: JA146, JA220, JA360, JB230, JB360, JA480, JA800, JA1200, JF1500, 等
详细请参考军友电缆手册