

## 波导转换器 (过渡波导)

不同波导口径之间的过渡或转换，常用于测量、测试、过渡、模式转换和信号传输等场合。工作频率一般为相邻波导的重叠频率区域，或者按高频波导的频率范围来定。

对于信号从小口径波导端口输入，从大口径波导端口输出，大波导附件有出现高次模的可能性，所有，波导的连接和后接原件的性能要充分考虑到这一点。

公司波导转换器 (过渡波导) 一般按用户需求定制。

