



Guida d'onda tipo WR28 sulla banda di frequenza 26,5-40 GHz con curva a 90° sul piano H. Grazie alla sua forma si presta ad essere utilizzata anche come supporto. E' fatto di alluminio argentato diviso in due pezzi uniti da quattro viti, la costruzione è di notevole precisione.

WR28 waveguide for 26.5-40 GHz frequency range with 90° H plain bend. Thanks to its shape it can be used also as support. It is made of silver plated aluminium divided into two pieces assembled with four screws, the construction is very precise.