

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 07.11.2025



Ref: 73708

Détecteur en guide d'ondes

Le détecteur en guide d'ondes est utilisé pour la mise en évidence et le mélange de signaux hyperfréquence.

Modèle : Module en aluminium avec fermetures rapides.

Avec plaque de court-circuit et 2 vis moletées.

Caractéristiques techniques : Raccordement : douille BNC Type de guide d'ondes : R100