

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 15.12.2025



Ref: 4745234

Miroir laser pour la réalisation d'un étalon Fabry-Pérot, M16, à monter dans le support 474113

Caractéristiques techniques : Longueur d'onde : 632 nm Rayon de courbure : 75 mm Transmission : 4% @ 632 nm Support : filetage M16

Matériel livré:

- Miroir laser dans monture •M16
- Capuchon protecteur M16