



Date d'édition : 24.02.2025

**Ref : 46841**

**Support pour filtre interférentiel**

**Dans monture, sur tige, pour la fixation d'un filtre de 28 mm de diamètre.**

Dans monture, sur tige, pour le logement d'un filtre de 28 mm de diamètre.

Caractéristiques techniques :

Diamètre de la monture : 13 cm

Diamètre de la tige : 10 mm

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Composants optiques > Filtres

Sciences > Physique > Produits > Physique atomique et nucléaire > Notions de base > Détermination de la constante de Planck

Sciences > Physique > Produits > Physique atomique et nucléaire > Effet Zeeman

Sciences > Physique > Produits > Optique > Optique géométrique > Optique sur le tableau magnétique

Sciences > Physique > Produits > Optique > Interférométrie et holographie > sur la plaque de base pour optique laser