

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025



Ref: 558792

Tourelle pour filtres avec diaphragme à iris

Dans monture sur tige.

Roue pour le logement de 1 à 6 filtres de 28 mm de diamètre. La roue pour filtres enclenche à chacune des positions des filtres. Diamètre du diaphragme à iris réglable en continu entre 2 mm et 28 mm.

Caractéristiques techniques : Diamètre de la tige : 10 mm

Diamètre du diaphragme : 118 mm Dimensions : 24 cm x 15 cm x 4 cm

Masse: 450 g

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 > Optique > Optique > Optique > Optique sur le tableau magnétique