

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 02.11.2025

Ref: 45933

Support pour diaphragmes et diapositives



Avec deux paires de rails antivibratoires ; sert aussi à la fixation de filtres, de réseaux et du miroir plan (45938). Avec deux volets obturateurs latéraux pour le réglage d'un cadre approprié. Avec une tige pour enfichage sur cavalier (460 95).

Caractéristiques techniques : Écartement des rails : 50 mm Ouverture : 40 x 40 mm Diamètre de la tige : 8 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Composants optiques > Composants pour banc d?optique à profil S1

Options



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 02.11.2025

Ref: 45938

Miroir plan, 50 x 75 mm

Miroir en verre à bords rodés. Fixation sur le porte-plaque (459 30).

Ref: 46095

Cavalier à pince pour rail métallique de précision (460 81 /82)



Pour la fixation de composants optiques à tige de 8 mm de diamètre sur le rail métallique de précision (460 81 /82).

Caractéristiques techniques :

Fiches: 2

Diamètre : 8 mm Écartement : 10 mm