

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 28.11.2025



Ref: 46882

Filtre d'interférence 580 nm jaune, 50x50 mm²

A utiliser dans le support avec pinces à ressort (460 22) ou le support pour diaphragmes et lames (459 33).

Options

Ref: 46022

Support pinces à ressort pour fixer des objets plats: diaphragmes, filtres, réseaux, diapositive



Pourvue de pinces à l'avant pour fixer les objets qui ne sont pas au format diapositive et de deux rainures sur la face arrière pour les objets au format diapositive. Monture sur tige.

Caractéristiques techniques : Écartement des rails : 50 mm Ouverture : 45 mm x 45 mm Diamètre de la monture : 13 cm Diamètre de la tige : 10 mm



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 28.11.2025

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