



Date d'édition : 04.02.2026

Ref : 463791

Modèle de miroir convexe-concave, aimanté



Pour l'étude de la trajectoire des rayons sur le tableau magnétique (301301).

Caractéristiques techniques :

Distance focale : $\pm 100\text{mm}$ Surface réfléchissante : $200\text{mm} \times 25\text{ mm}$

Catégories / Arborescence

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