

Date d'édition : 02.02.2026

Ref : 473471

Lentille sphérique $f = 2,7$ mm



Lentille anti-reflet à distance focale courte pour l'élargissement du faisceau laser, dotée d'une petite ouverture de la monture de la lentille qui permet d'éliminer les rayons parasites partiels.

Caractéristiques techniques :
Dimensions : 70 mm x 22 mm x 14 mm
Diamètre de la tige : 12 mm

Catégories / Arborescence

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