

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 10.09.2025



Ref: 46010

Lentille dans monture f = +200 mm

Les distances focales sont indiquées sur les montures; sur tige.

La distance focale est indiquée sur la monture ; sur tige.

Caractéristiques techniques :

Distance focale : 200mm Diamètre de la lentille : 120mm Diamètre de la monture : 18 cm

Diamètre de la tige : 10 mm