

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 03.11.2025

Ref: 46161

Diaphragme étude aberrations sphériques



Pour l'étude des différentes distances focales de rayons périphériques et de rayons centraux. Enfichables sur des lentilles dans monture, par ex. 460 08 .

Caractéristiques techniques :

Diaphragme à anneau : env. 53 mm Ø (intérieur)

Diaphragme à trou : env. 20 mm Ø Dimensions : 94 mm x 94 mm

## Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Composants optiques > Diaphragmes, fentes, réseaux