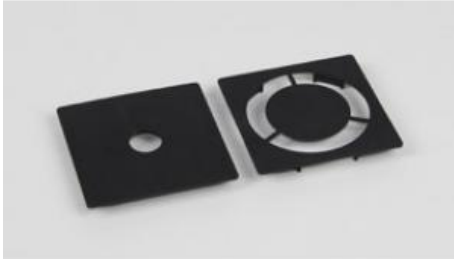


Date d'édition : 21.06.2026

**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