

Objet d'étalonnage de précision

202388

Permet un étalonnage précis de toutes les caractéristiques d'un système optique.

Caractéristiques techniques :

- Dépôt de chrome sur lame de verre
- Monté sur bague aluminium au diamètre 40 mm
- Diamètre utile : 25 mm
- Graduation angulaire tous les degrés de 0° à 90°
- 20 arcs de cercles de 0 à 10 mm tous les 0.5 mm
- 9 cercles de diamètres 0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 1.5 et 3.0 mm
- Graduation au pas de 0.1mm sur 20mm
- Quadrillage 10 mm par 7.5 mm tous les 0.5 mm
- 2 traits d'épaisseur 0.05 mm et d'épaisseur 0.0025



Diaphragme métallique à iris

202411/203301

Caractéristiques techniques :

- Entièrement métallique
- Composé de 10 ailettes en acier bruni
- Dynamique d'ouverture : de 1 à 28 mm
- Graduation au millimètre
- Diamètre extérieur : 118 mm
- Fourni sur tige diamètre 10 mm
- Modèle à grands bords (réf. 203301)
spécialement conçu pour une utilisation sur banc, ce diaphragme à iris à larges bords (15x15 cm) permet d'occulter une grande partie de lumière parasite.



Des services au quotidien

Obtenir des conseils, un devis, une demande de démo



> Service technico-commercial

Pour la Métropole

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : optique@ovio-instruments.com

Web : www.ovio-optics.com

Pour l'International

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : export@ovio-instruments.com

Commander, suivre une commande

> Administration des ventes

Passer une commande

Fax : +33 (0)1 30 44 25 40

E-mail : optique@ovio-instruments.com

Courrier : OVIO Instruments - Service Clients

468, rue Jacques-Monod

CS 21900, 27019 Evreux CEDEX France

Suivre une commande

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : optique@ovio-instruments.com



Obtenir des conseils, un devis, une demande de démo



> Support technique, SAV

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : SAV@ovio-instruments.com

Web : www.ovio-optics.com

Pour l'International

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

Attention : pour tout retour de matériel en SAV, merci de nous appeler au préalable.