



O P T I C S
www.ovio-optics.com

Notice A4210/20

Lame séparatrice Semi-réfléchissante

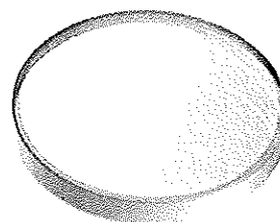
A4210

Utilisation possible :

- Interférométrie
- Diviseur de faisceaux

Caractéristiques :

- Traitement séparateur réalisé par dépôt métallique (précision 10%)
- Réflexion = Transmission > 35%
- Absorption < 30%
- Epaisseur du verre : 1mm
- Diamètre : 40mm
- Tolérance de planéité : λ



Lame à faces parallèles de précision

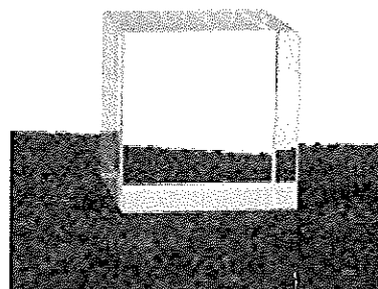
A4220

Utilisation possible :

- Réglage des goniomètres par autocollimation
- Mesure d'indice et d'épaisseur de lames
- Décalage d'un faisceau à la traversée d'une lame inclinée

Caractéristiques :

- Epaisseur : 20mm
- Hauteur : 40mm
- Largeur : 40mm
- Tolérance de surface : $\lambda/4$
- Tolérance de parallélisme : 1 seconde d'arc



Contact / Information :

Votre contact technique permanent :

contact@ovio-optics.com

Votre interlocuteur local