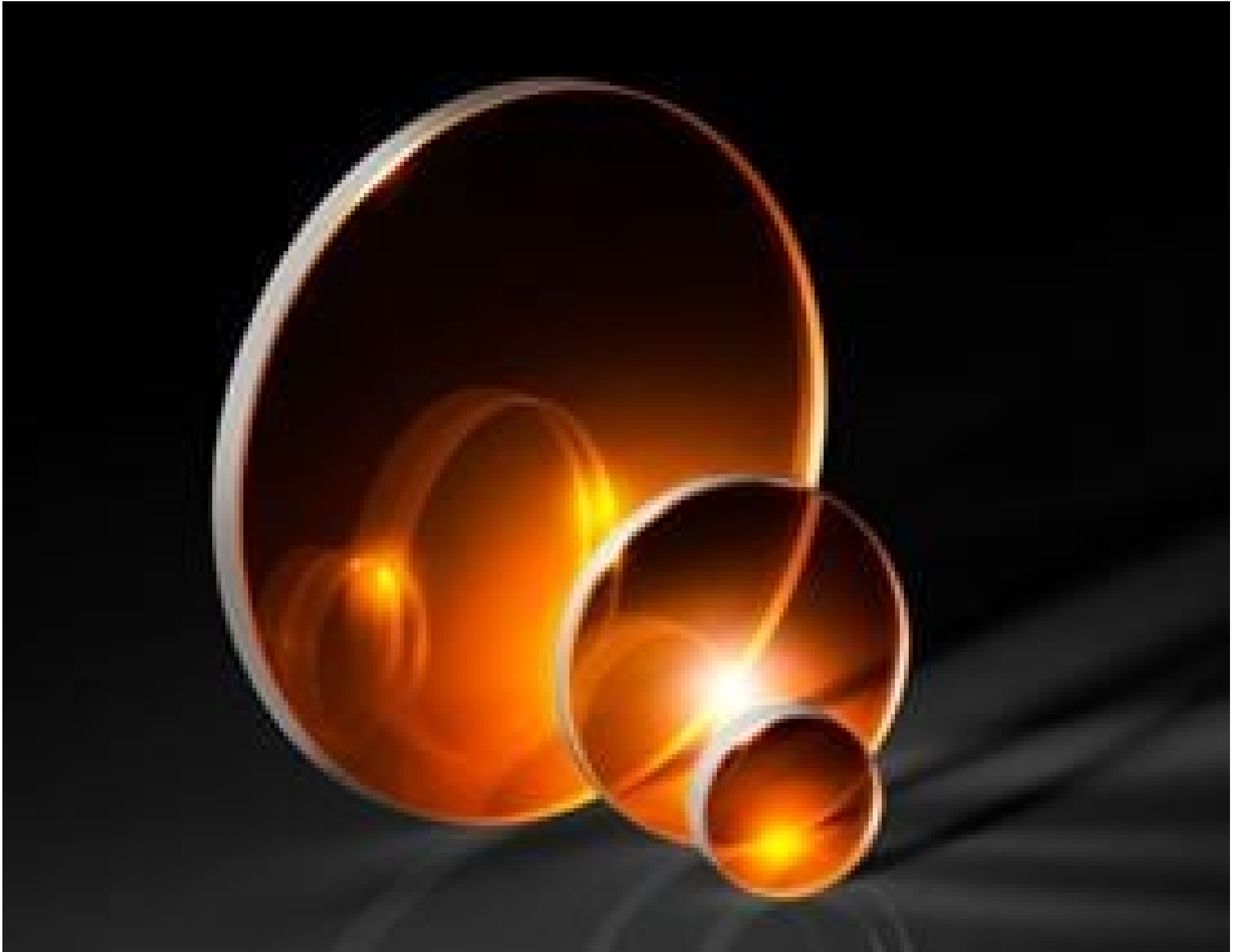


Fenêtre de Saphir à Axe C Qualité Laser, BBAR (1000-1100nm), 50,8 mm de dia., 3,18 mm d'épaisseur



Laser Grade C-Axis Sapphire Windows

Stock #15-808 3-4 JOURS- 1 + **€767,50****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-10

€767,50

Qté 11+

€690,50

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Biseau:**

Protective as needed

Ouverture Utile CA (mm):

45.00

Traitement:
BBAR (1000-1100nm)

Spécification du Traitement:
 $R_{avg} \leq 0.3\% @ 1000 - 1100nm$
 $R_{avg} \leq 0.1\% @ 1020 - 1070nm$

Diamètre (mm):
50.80 +0.00/-0.10

Épaisseur (mm):
3.18 ±0.20

Parallélisme (arcmin):
<3

Substrat:
Sapphire (Al_2O_3)

Qualité de Surface:
10-5

Front d'Onde Transmis, P-V:
λ/10 over 25.4mm of Clear Aperture

Type:
Protective Window

Gamme de Longueur d'Onde (nm):
1000 - 1100

Birefringence ($n_o - n_e$):
0

Orientation Axiale:
C-axis

Module d'Élasticité de Young (GPa):
435

Coefficient d'Expansion Thermique CTE ($10^{-6}/^{\circ}C$):
8.8

Densité (g/cm^3):
3.97

Indice de Réfraction n_d :
1.77

Rapport de Poisson:
0.27

Nombre d'Abbe (v_d):
72.24

Bords:
Fine Ground

Conformité réglementaire

RoHS:
[Conforme](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)
