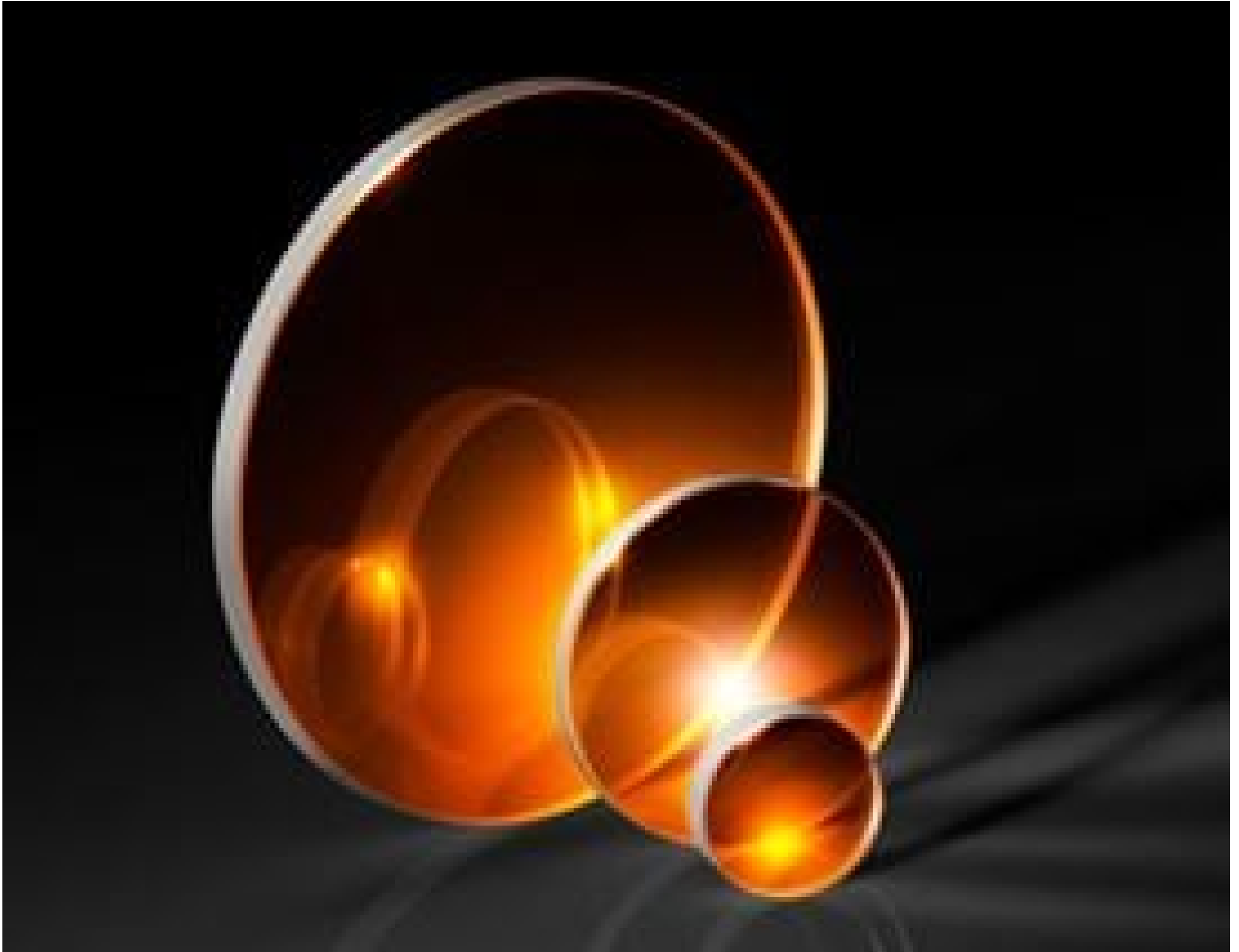


## Fenêtre de Saphir à Axe C Qualité Laser, BBAR (1000-1100nm), 12,7 mm de dia., 3,18 mm d'épaisseur



Laser Grade C-Axis Sapphire Windows

Stock #15-806 3-4 JOURS

⊖ 1 ⊕ **€350,00**

**AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-10

€350,00

Qté 11+

€315,00

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):**

11.00

**Traitement:**  
BBAR (1000-1100nm)

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

**Diamètre (mm):**  
12.70 +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 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](#)