

TECHSPEC® 25mm Dia. 1.5° Déviation Nominale Prisme Cale en Silice Fondue non traité

TECHSPEC Fused Silica Wedge Prisms

Stock #84-861 3-4 JOURS**€122,50**

AJOUTER AU PANIER

Qté 1-5

€122,50

Qté 6+

€98,00

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Traitement:**
Uncoated**Tolérance Angulaire (arcsec):**
15**Biseau:**
Protective bevel as needed

Coefficient d'Expansion Thermique CTE (10⁻⁶/°C):

0.52

Longueur d'Onde de Conception DWL (nm):

355

Diamètre (mm):

25.00 +0.00/-0.10

Orientation de l'Image:

Beam Deviation

Puissance (Dioptres):

2.62

Ray Deviation @ 355nm (°):

1.50

Substrat:

[Fused Silica](#) (Corning 7980)

Planéité de Surface (P-V):

λ/10

Qualité de Surface:

20-10

Épaisseur (mm):

3.00

Type:

Wedge Prism

Gamme de Longueur d'Onde (nm):

200 - 2200

Angle de Bord:

3° 8'42"

Conformité réglementaire

RoHS 2015:

[Conforme](#)

Reach 219:

[Conforme](#)

Certificate of Conformance:

[Visionner](#)