

[Afficher tous les 18 produits de la même famille.](#)

TECHSPEC® 20mm, N-SF11, Non Traité, Prisme Équilatéral



Equilateral Prisms

Stock **#49-431** **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €134.⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité	
Qté 1-5	€134,00 prix unitaire
Qté 6-25	€107,00 prix unitaire
Qté 26-49	€100,50 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Equilateral Prism **Type:**

Propriétés physiques et mécaniques

20.00 **Taille de la Face (mm):**

Longueur (mm):

20.00

Tolérance Dimensionelle (mm):

±0.1

Propriétés optiques

Uncoated

Traitement:

[N-SF11](#)

Substrat:

40-20

Qualité de Surface:

±2

Tolérance Angulaire (arcmin):

Dispersion

Orientation de l'Image:

400 - 2500

Gamme de Longueur d'Onde (nm):

2.50

Power (fringes) @ 632.8nm:

0.50

Irregularity (fringes) @ 632.8nm:

Conformité réglementaire

[Visionner](#)

Certificate of Conformance:

Description produit

- Idéaux pour disperser la lumière
- Tailles de 5 à 50 mm
- Disponibles avec ou sans traitement antireflets
- D'autres [Prismes Équilatéraux](#) sont disponibles

Les Prismes Équilatéraux TECHSPEC® ont trois angles égaux de 60° et sont souvent appelés prismes de dispersion. Les prismes équilatéraux sont idéaux pour des applications de séparation de longueurs d'onde et de dispersion de la lumière. Ces prismes sont disponibles dans des tailles allant de 5 à 50 mm. Nos Prismes Équilatéraux TECHSPEC® sont proposés non traités ou avec une seule couche antireflet en MgF₂. D'autres [Prismes Équilatéraux](#) sont disponibles.

Informations techniques

