

[Afficher tous les 3 produits de la même famille.](#)

## Lentille Biconvexe Qualité 1, 17,5 x 16 mm FL



Stock #73-860 **FIN DE SÉRIE** 5 In Stock

⊖ 1 ⊕ €10<sup>25</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

### Prix sur Quantité

Qté 1+	€10,25 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Type:  
Double-Convex Lens

### Propriétés physiques et mécaniques

Diamètre (mm):  
17.50

### Propriétés optiques

Distance Focale EFL (mm):  
16.00

0.91

f#:

0.55

Ouverture Numérique NA:

## Conformité réglementaire

[Visionner](#)

Certificate of Conformance:

## Description produit

- Idéales pour les Applications d'Expérimentation et de Prototypage
- Quantités Extrêmement Limitées, Acheter Avant Épuisement du Stock
- Pour des affaires encore plus avantageuses, consulter la rubrique [Grande Liquidation : Optiques](#)

Les Lentilles Biconvexes (DCX) possèdent deux surfaces incurvées vers l'extérieur, une distance focale positive et sont utiles pour l'imagerie 1:1 et les systèmes multi-éléments.

Les Lentilles Biconvexes (DCX) de Qualité Expérimentale 15 - 19,9 mm sont proposées en plusieurs catégories de qualité expérimentale. La catégorie 1 est un verre optique standard, bordé, exempt de rayures, d'éclats, de tâches ou d'oxydations visibles. La catégorie 2 est un verre non bordé, comportant de petits éclats, des tâches légères, ou d'autres défauts. Il peut exister un léger rebord au niveau de la séparation cimentée.

**Remarque :** Les caractéristiques de l'optique de catégorie expérimentale peuvent varier jusqu'à 10 % par rapport à celles qui sont répertoriées. Par ailleurs, aucune information autre que celle proposée n'est disponible.

## Informations techniques

