

[Afficher tous les 1 produits de la même famille.](#)

Lentille Biconcave Qualité 2, 32 mm de dia. x -200 mm FL



Stock #53-113 FIN DE SÉRIE **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €11²⁵

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€11,25 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Type:
Double-Concave Lens

Propriétés physiques et mécaniques

Diamètre (mm):
32.00

Propriétés optiques

Distance focale EFL (mm):
-200.00

6.25

f#:

0.08

Ouverture Numérique NA:

Propriétés des matériaux

Grade 2

Catégorie:

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 Biconcaves (DCV) possèdent deux surfaces incurvées vers l'intérieur et une distance focale négative. Elles sont utilisées pour réduire l'image et diffuser la lumière.

Les Lentilles Biconcaves (DCV) de Qualité Expérimentale 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

