

[Afficher tous les 6 produits de la même famille.](#)

40mm Dia. x 100mm FL, non traité, Lentille DCX N-K5



Stock #32-908 FIN DE SÉRIE **20+ In Stock**

-
1
+
€19⁹⁵

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€19,95 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

i Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Double-Convex Lens Type:

Propriétés physiques et mécaniques

40.00 +0.00/-0.10 Diamètre (mm):

<1 Centrage (arcmin):

8.00 ±0.10 Épaisseur Centrale CT (mm):

4.09 Épaisseur au Bord ET (mm):

39 Ouverture Utile CA (mm):

Protective as needed Biseau:

Propriétés optiques

100.00 @ 587.6nm Distance Focale EFL (mm):

97.34 Distance Focale Arrière BFL (mm):

Uncoated Traitement:

N-K5 Substrat:

40-20 Qualité de Surface:

1.5λ Power (P-V) @ 632.8nm:

λ/4 Irregularity (P-V) @ 632.8nm:

±1 Tolérance Distance Focale (%):

2.5 f#:

0.20 Ouverture Numérique NA:

330 - 2500 Gamme de Longueur d'Onde (nm):

Conformité réglementaire

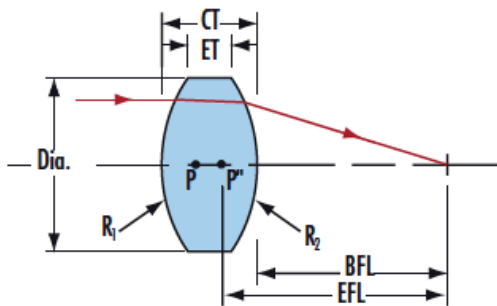
[Visionner](#) Certificate of Conformance:

Description produit

- Substrat N-K5
- Divers traitements anti-reflets (AR)
- Options PCX et DCX disponibles

Les lentilles N-K5 sont disponibles en divers diamètres, longueurs focales, de même qu'en format Plano-Convexe et Double-Convexe. Les traitements anti-reflets, du visible à l'IR proche, les rendent idéales pour des applications diverses et variées.

Informations techniques



Montures compatibles