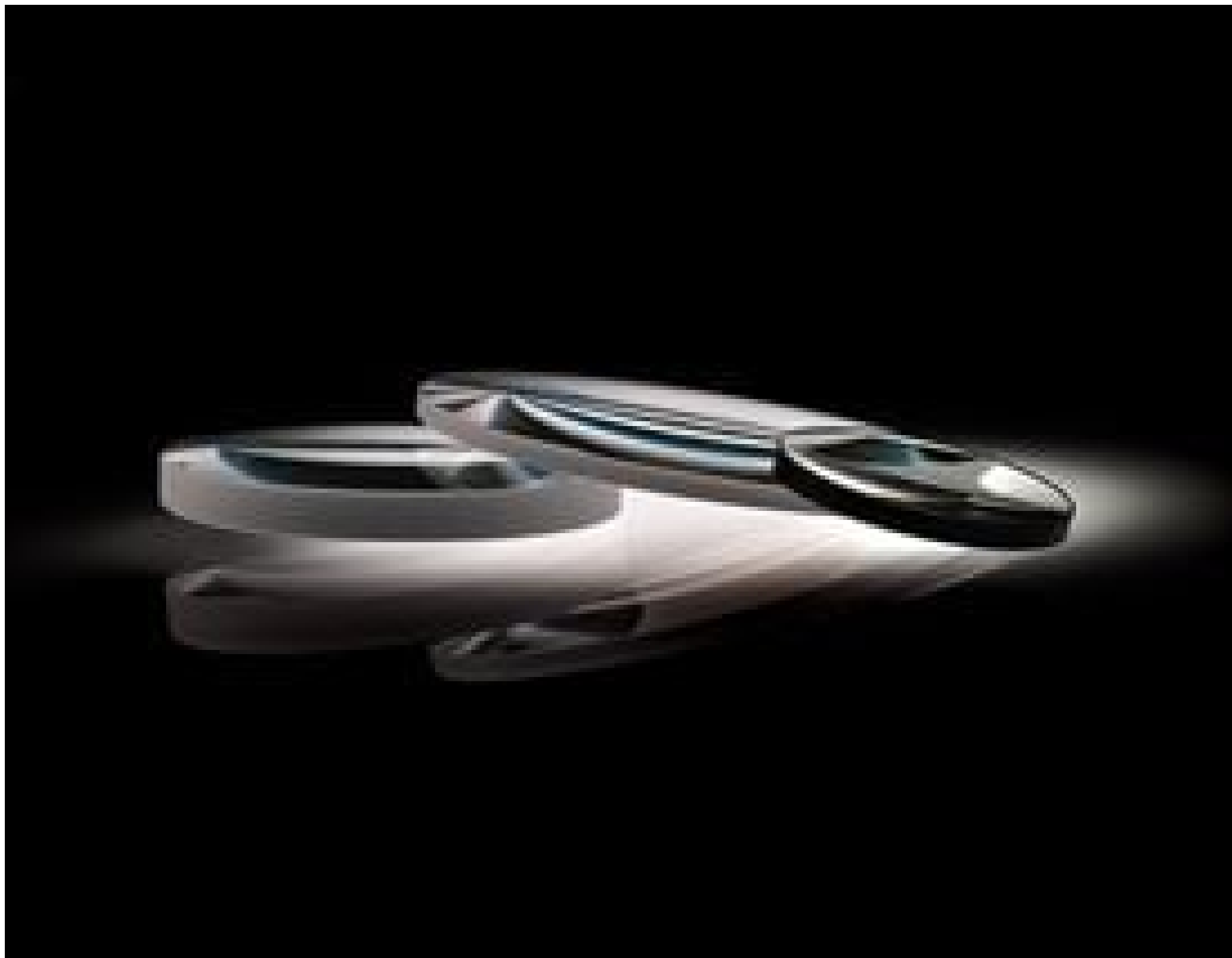


**TECHSPEC®****25 mm Dia. x 100 mm EFL, Bords Noircis, Traitée VIS-EXT, Lentille Bi-Convex (DCX)**Stock **#89-181-INK** [CONTACT](#)[D'autres traitements](#)- 1 + **€60,00****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-9

€60,00

Qté 10+

€54,00

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Diamètre (mm):  
25.00 ±0.025

Distance Focale Arrière BFL (mm):

98.95

**Distance Focale EFL (mm):**

100.00

**Traitement:**

MS-EXT (350-700nm)

**Spécification du Traitement:**

$R_{avg} < 0.5\%$  @ 350 - 700nm

**Substrat:**

[N-BK7](#)

**Qualité de Surface:**

40-20

**Power (P-V) @ 632.8nm:**

1.5λ

**Irregularity (P-V) @ 632.8nm:**

λ/4

**Centrage (arcmin):**

<1

**Biseau:**

Protective bevel as needed

**Épaisseur Centrale CT (mm):**

4.00

**Tolérance Épaisseur Centrale (mm):**

±0.10

**Épaisseur au Bord ET (mm):**

2.48

**Rayon  $R_1 = -R_2$  (mm):**

103.00

**Ouverture Utile CA (mm):**

24.00

**f/#:**

4.00

**Longueur d'Onde à la Focale Donnée (nm):**

587.6

**Tolérance Distance Focale (%):**

±1

**Ouverture Numérique NA:**

0.13

**Type:**

Double-Convex Lens

**Gamme de Longueur d'Onde (nm):**

350 - 700

## Conformité réglementaire

**RoHS:**

[Conforme](#)

**Certificate of Conformance:**

[Visionner](#)