

GAMME :

04 | Réfractive

RÉFÉRENCE :

IPCL
IPCLT

FABRIQUANT :



DESCRIPTION DU PRODUIT



IPCL et IPCLT V2.0

IPCL V2.0 ET IPCLT V2.0

La lentille IPCL V2.0 est un implant de chambre postérieure qui peut être implanté par une incision de 2.8 mm à l'aide d'un injecteur à usage unique.

Un trou central « central hole » a été introduit dans le modèle V2.0 myopique, ainsi que des perforations dans les haptiques améliorant l'élasticité. Les lentilles sont fabriquées à partir d'un matériau acrylique hybride et ne nécessitent pas d'iridectomie pour les implants myopiques.

CONDITIONNEMENT : BOÎTE DE 1 UNITÉ

Votre colis pour les implants est composé :

- 1 Kit IPCL Œil droit (bleu) : Implant + visqueux HPMC
- 1 Kit IPCL Œil gauche (rouge) : Implant + visqueux HPMC

CARACTÉRISTIQUES

- 0,5 à - 30 D

+ 1 à + 15 D

Cylindre +0.50 à 8,00

Diamètre optique : 6.60 mm (peut être customisé jusqu'à 7.5mm)

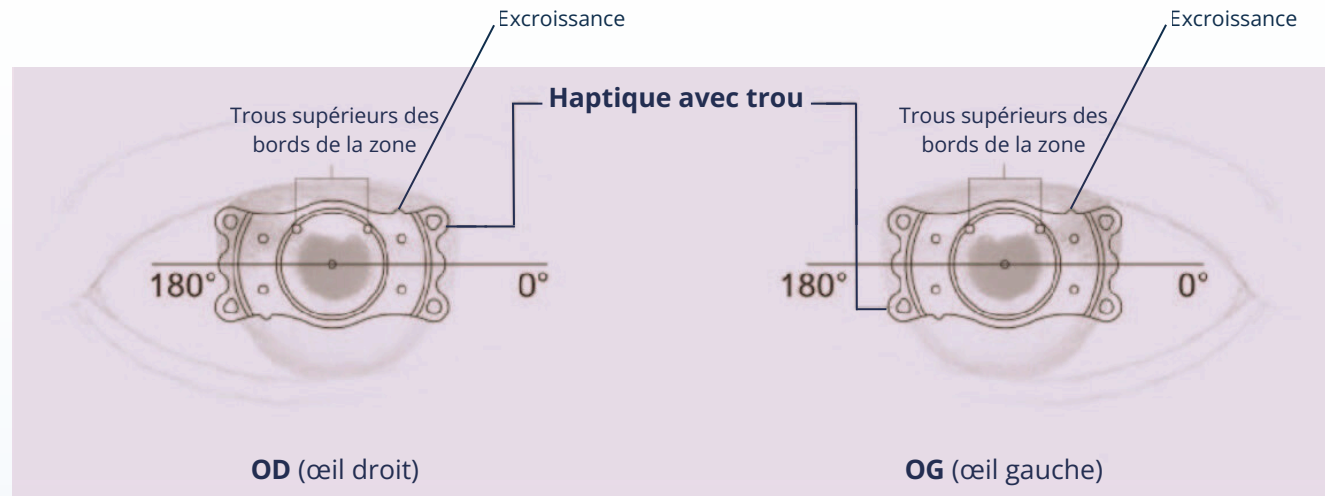
Taille : De 11 à 14 mm par pas de 0.25

Matériaux : Acrylique hydrophile hybride



CE QU'IL FAUT RETENIR :

1. Chargement simplifié (type chargeur de cataracte)



Dispositifs médicaux de classe IIb CE conforme à la Directive sur les dispositifs médicaux 93/42/CEE du Conseil. Veuillez lire attentivement la notice avant toute utilisation. Mise à jour : Mai 2026  2460