



# OPTIFLEX TRIO

## LENTE INTRAOCULAR TRIFOCAL HIDROFÓBICA

**Optiflex Trio** es una lente intraocular trifocal difractiva-refractiva que se utiliza para las correcciones de presbicia.


También está disponible en versión **tórica**.

Su patrón de difracción único proporciona una distribución equilibrada de la luz a todas las distancias y da como resultado una independencia de las gafas para la visión.



- Visión funcional ininterrumpida
- Transición suave entre zonas de tan sólo 12 anillos: minimiza el deslumbramiento y los halos
- Sin glistening
- Disfotopsia minimizada
- Máxima transmitancia de luz, que ofrece una visión de la mejor calidad en todas las condiciones de iluminación
- El material de la lente con cromóforo «Natural Yellow» previene el riesgo de DMAE y no altera el ritmo circadiano
- Además, no genera percepción alterada del color, por lo tanto, mejora la sensibilidad al contraste

## FICHA TÉCNICA OPTIFLEX TRIO

<b>MODELO</b>	3FLA6
<b>MATERIAL</b>	Acrílico hidrófobo que contiene cromóforo natural
<b>TIPO DE ÓPTICA</b>	Pieza única, difractiva-refractiva, 360° borde cuadrado con óptica esférica / esférica tórica
<b>ADICIÓN CERCA</b>	3.50 D
<b>ADICIÓN INTERMEDIA</b>	1.85 D
<b>TAMAÑO DE LA ÓPTICA</b>	6.0 mm
<b>TAMAÑO GENERAL</b>	13.0 mm
<b>ANGULACIÓN</b>	0°
<b>ACD</b>	5.28
<b>ÍNDICE DE REFRACCIÓN</b>	1.48
<b>RANGO DIÓPTRICO</b>	+7.0 D a +30.0 D (con pasos de 0.5 D)
<b>RANGO PODER CILÍNDRICO</b>	0.0 D a 6.0 D (con pasos... ...de 1.0 D entre 0.0 D y 1.0 D ...de 0.5 D entre 1.0 D y 1.5 D ...de 0.75 D entre 1.5 D y 6.0D)
<b>LUGAR DE IMPLANTACIÓN</b>	Saco capsular
<b>ESTERILIZACIÓN</b>	Irradiación
<b>FECHA CADUCIDAD</b>	4 años desde fecha fabricación
<b>FABRICADO EN</b>	Irlanda
<b>CONSTANTES</b>	Para acceder a la ficha técnica completa, por favor escanee el código QR: 

## OPTIFLEX TRIO TÓRICA

Para elegir el modelo adecuado visite [www.biotechcalculators.com](http://www.biotechcalculators.com)

MODELO	PODER CILÍNDRICO		RANGO RECOMENDADO DE CORRECCIÓN ASTIGMÁTICA CORNEAL
	EN NIVEL DE IOL	EN NIVEL DE CÓRNEA	
CYL-0.00 D	0.00 D	0.00 D	0.00 D a 0.24 D
CYL-1.00 D	1.00 D	0.68 D	0.25 D a 0.86 D
CYL-1.50 D	1.50 D	1.03 D	0.87 D a 1.25 D
CYL-2.25 D	2.25 D	1.54 D	1.26 D a 1.75 D
CYL-3.00 D	3.00 D	2.05 D	1.76 D a 2.25 D
CYL-3.75 D	3.75 D	2.57 D	2.26 D a 2.75 D
CYL-4.50 D	4.50 D	3.08 D	2.76 D a 3.25 D
CYL-5.25 D	5.25 D	3.60 D	3.26 D a 3.75 D
CYL-6.00 D	6.00 D	4.11 D	3.76 D y encima