

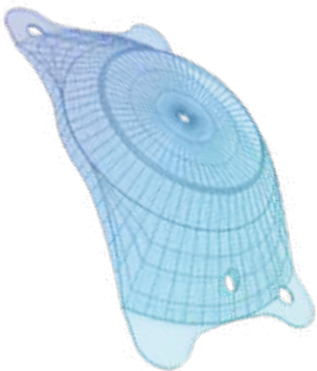


EYECRYL PHAKIC

LENTE FÁQUICA HIDROFÍLICA

EYECRYL PHAKIC es una lente de cámara posterior, fabricada en material hidrofílico con una óptica esférica de aberración esférica cero. También está disponible en versión tórica, la **EYECRYL PHAKIC TORIC**.

EYECRYL PHAKIC proporciona una visión más clara y nítida haciendo que la vida de su paciente sea más alegre. La facilidad de implantación y la estabilidad postoperatoria la hacen destacar en el segmento de las lentes fáquicas.



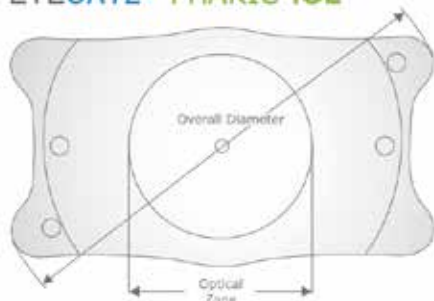
- Iridectomía periférica no requerida
- Excelente estabilidad posicional
- Óptica esférica con aberración cero
- Recuperación visual rápida
- Visión nítida con excelente sensibilidad al contraste en todas las condiciones de iluminación
- Se puede implantar a través de un tamaño de incisión de 2.8 mm
- Mayor facilidad en la colocación de la IOL con marcas visibles del eje tórico en la periferia de la óptica

FICHA TÉCNICA EYECRYL PHAKIC

MODELO	EYECRYL™ PHAKIC	EYECRYL™ PHAKIC TORIC
MATERIAL	Acrílico hidrofílico CQ UV	
TIPO DE ÓPTICA	Asférica	Asférica Tórica
MODELOS/TAMAÑOS	PKC110NH - 11.0 mm* PKC115NH - 11.5 mm* PKC120NH - 12.0 mm PKC125NH - 12.5 mm PKC130NH - 13.0 mm PKC135NH - 13.5 mm PKC140NH - 14.0 mm*	PC110T - 11.0 mm* PC115T - 11.5 mm* PC120T - 12.0 mm PC125T - 12.5 mm PC130T - 13.0 mm PC135T - 13.5 mm PC140T - 14.0 mm*
ÓPTICA TOTAL	6.50 mm	
ZONA ÓPTICA	4.65-5.50 mm	
TAMAÑO GENERAL	12.0-13.5 mm 11.00 - 11.50 - 14.00 mm*	
ÍNDICE REFRACTIVO	1.461	
RANGO DIOPTRÍAS	0.00 D a -23.0 D (con pasos de 0.5 D)	
RANGO DIOPTRÍAS EXTENDIDO*	+10.0 D a +0.5 D* -23.50 D a -25.00 D* (con pasos de 0.5 D)	+8.0 D a +0.5 D* (con pasos de 0.5 D)
RANGO PODER CILÍNDRICO		0.5D a 5.0D (con pasos de 0.5D)
LUGAR DE IMPLANTACIÓN	Cámara posterior	
ESTERILIZACIÓN	Vapor	
FECHA DE CADUCIDAD	4 años después de la fecha de fabricación	
AGUJEROS	2 agujeros en el área háptica, 1 puerto central	
MARCAS DE ORIENTACIÓN	Extremo izquierdo de hápticos distales y extremo derecho de hápticos proximales	

*disponible sólo bajo pedido

EYECRYL™ PHAKIC IOL



EYECRYL™ PHAKIC TORIC IOL

