



LENTIS® Comfort

LS-313 MF15

Lente de cámara posterior de una sola pieza para una profundidad de campo ampliada y una alta sensibilidad de contraste con superficie esférica

Producto	LENTIS® Comfort LS-313 MF15
	<div style="display: flex; justify-content: flex-end; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">EDOF</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">asférico</div> </div>
Tipo	LIO EDOF de una pieza flexible para la fijación de la bolsa capsular
Tamaño de óptica	6,0 mm
Longitud total	11,0 mm
Angulación háptica	0°
Diseño de óptica	– Dioptrías: Convexo-cóncavo + Dioptrías: Biconvexo Segmento de visión de cerca con forma de sector - anterior: +1,5 D Superficie asférica - posterior Aberración esférica neutra
Diseño de LIO	Háptico de placa Óptica y hápticos con bordes cuadrados, borde de barrera continuo 360° posterior
Material	HydroSmart® - un copolímero, compuesto de acrilatos hidrófilos con superficie hidrófoba Absorbente de UV
Dioptrías disponibles	SE -10,0 D a -1,0 D (1,0 D) SE ±0,0 D a +36,0 D (0,5 D)
Índice refractivo	1,46
A-constante (nominal)	118,0
Esterilización	Esterilización por vapor
Almacenamiento	Suministrado en agua estéril
Tamaño de incisión recomendado	≥ 1,8 mm
Sets de inyectores recomendados	Comprobar la compatibilidad de la LIO con la matriz de inyectores proporcionada en www.oculentis.com/Downloads/eIFU+eDS.html

Revisión: QF1148v4