

MANEJO DE LA MIOPIA

MYLO

INDIVIDUALLY CRAFTED

HIDROGEL DE SILICONA



MYLO es una lente de contacto de hidrogel de silicona personalizada diseñada específicamente para el manejo de la miopía. Está diseñada con la tecnología de Profundidad de Foco Extendida (EDOF, por las siglas en inglés de Extended Depth of Focus) patentada por el Brien Holden Vision Institute para ralentizar la progresión de la miopía y conseguir una adaptación cómoda a la lente mejorando la experiencia general de uso. MYLO es una lente de contacto desechable mensual que presenta un alto contenido en agua y bajo coeficiente de fricción que, combinados, mejoran la comodidad durante todo el día. Su amplia gama de parámetros y su bajo módulo elasticidad aseguran un ajuste excelente y una manipulación sencilla, especialmente para los usuarios más jóvenes.

🎯 **EXTENDED DEPTH OF FOCUS**

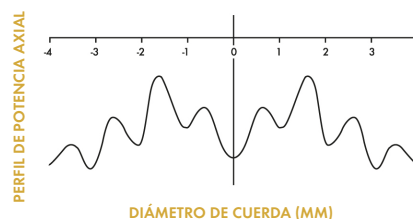
PARÁMETROS

RADIOS (mm)	7.10 a 9.80 (0.30)
DIÁMETROS (mm)	13.50 a 15.50 (0.50)
ESFERAS (D)	-0.25 a -15.00 (0.25)

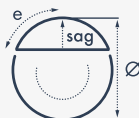
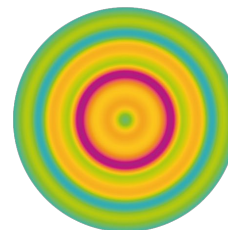
MATERIAL

TIPO	Filcon 5B (60) [75%]
CONTENIDO EN AGUA	75%
FILTRO UV DE CLASE 1	Sí: bloquea al menos el 90% de la luz UVA y 99% de la luz UVB
ESPESOR CENTRAL (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.02
TINTE DE MANIPULACIÓN	Azul
MÓDULO DE ELASTICIDAD	0.33
FORMATO	Pack de 6
PROCESO DE FABRICACIÓN	TORNEADA

DISEÑO ÓPTICO



DIÁMETRO DE CUERDA (MM)



¿Necesitas ayuda en la adaptación?

Consulta nuestra Guía de Adaptación en la página 27 de este catálogo.

PONTE EN CONTACTO CON TU DELEGADO COMERCIAL PARA CONOCER MÁS DETALLES

T: 902 11 11 30 | 91 649 61 21

F: 902 11 11 50 | 91 639 00 18

E: mkservices@markennovy.com

markennovy