

# LENTES DE CONTACTO MENSUALES

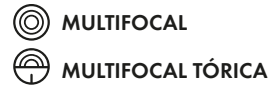
## SAPHIR RX

INDIVIDUALLY CRAFTED

HIDROGEL DE SILICONA



**Saphir RX** es una lente de contacto de hidrogel de silicona con un alto contenido en agua y baja deshidratación, con superficie de alta lubricidad (CoF = 0,09). Su bajo módulo de elasticidad (0,29 Mpa) mejora el confort de la lente y garantiza simultáneamente calidad visual y facilidad de uso durante todo el ciclo de vida de la lente.



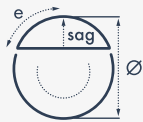
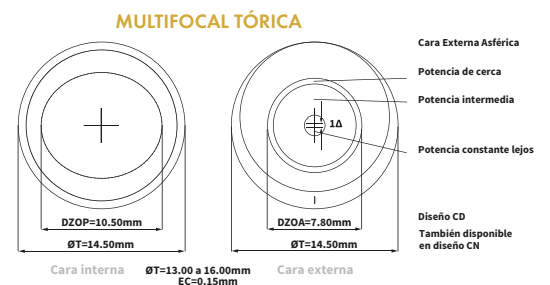
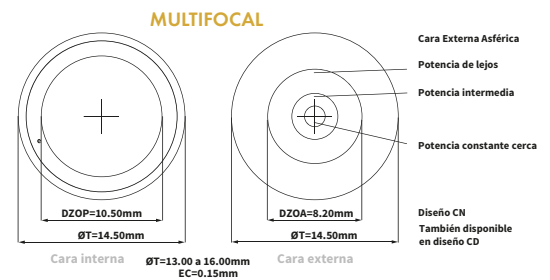
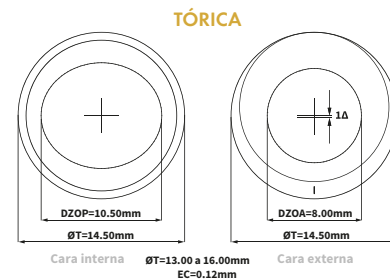
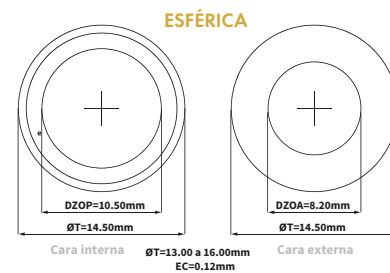
### PARÁMETROS

RADIOS (mm)	6.80 a 9.80 (0.30)
DIÁMETROS (mm)	13.00 a 16.00 (0.50)
ESFERAS (D)	±30.00 (0.25)
CILINDROS (D)	-0.75 a -8.00 (0.25)
EJES (°)	Todos (1°)
ADICIONES	0.50 a 4.00 (0.50) CD/CN

### MATERIAL

TIPO	Filcon 5B (60) [75%]
CONTENIDO EN AGUA	75%
ESPESOR CENTRAL (-3.00 D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00 D)	48
TINTE DE MANIPULACIÓN	NO
MÓDULO DE ELASTICIDAD	0.24
BLOQUEO DE LUZ ULTRAVIOLETA	NO
FORMATO	Pack de 3
PROCESO DE FABRICACIÓN	TORNEADA
CoF	0.09

### DISEÑO ÓPTICO



### ¿Necesitas ayuda en la adaptación?

Consulta nuestra Guía de Adaptación en la página 24 de este catálogo.

El diseño de la lente es variable en función de la potencia.

### 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: mksservices@markennovy.com

markennovy