LENTES DE CONTACTO TRIMESTRALES

EQUILIBRIA

HIDROGEL



Equilibria es la alternativa sin silicona, con excelentes propiedades de retención de agua y tensoras para los pacientes acostumbrados al reemplazo trimestral de las lentes de contacto.

ESFÉRICA

MULTIFOCAL

TÓRICA

MULTIFOCAL TÓRICA

PARÁMETROS

RADIOS (mm) DIÁMETRO (mm) ESFERAS (D)

CILINDROS (D) EJES (º)

ADICIONES

7.70 a 9.80 (0.30)

14.50

ESF, TOR: ±30.00 (0.25) MF, MFT: ±23.00 (0.25) -0.75 a -8.00 (0.25)

Todos (5°)

1.00 a 3.00 (0.50) CD/CN

MATERIALE

TIPO
CONTENIDO EN AGUA
DK (ISO 9913-1-1998)
DK/T (-3.00D)

CoF TINTE DE MANIPULACIÓN MÓDULO DE ELASTICIDAD

FORMATO

PROCESO DE FABRICACIÓN

Filcon 2 (24) [59%]

59% 24 25 1.1*7* AZUL 0.31

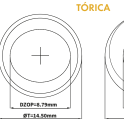
> Pack individual y de 2 TORNEADA

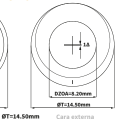
Calcula tu lente

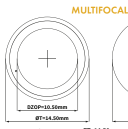
LØ (mm)	14.50
CB (mm)	7.70 - 9.80
REGLA DE ADAPTACIÓN Km = (K1+K2)/2	0.8

DISEÑO ÓPTICO



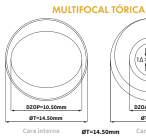


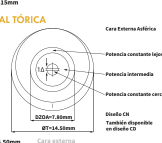




Cara interna







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