



Claria H

Método **ASSL**
Capas de Protección de Agua

 **Esférico**

 **Tórico**

**VISIÓN
HD**

 **Mensual**

 **Bloqueo
UV**

Los lentes **Claria H** cuentan con dos geometrías que son **Claria H Tórico** diseñado para usuarios con astigmatismo ayudándoles a tener una visión más clara y estable durante el día y **Claria H Esférico** para la corrección de la miopía o la hipermetropía brindando una visión clara incluso con poca luz o bajo contraste.

Parámetros	Tórico	Esférico
Material	Hioxifilcon D	
Cont. de Agua	55%	
Curva Base	8.60 mm	
Diámetro	14.20 mm	
Potencia	+6.00 a +4.50D (pasos de 0.50D) +4.00 a -6.00D (pasos de 0.25D) -6.50 a -12.00D (pasos de 0.50D)	+12.00 a +6.50D (pasos de 0.50D) +6.00 a -6.00D (pasos de 0.25D) -6.50 a -20.00D (pasos de 0.50D)
Espesor Central	0.108 mm @ -3.00D	0.102 mm @ -3.00D
Potencia del cilindro	-0.75, -1.25, -1.75, -2.25	—
Eje	10° a 180° (en pasos de 10°)	—
Marca del eje	Indicación de una flecha a las 6 horas	—
Tinte manipulación	Azul Claro	
Clase UV	UV Clase II Bloquea al menos el 15% UVA (316 nm a 380 nm) Bloquea al menos el 60% UVB (280 nm a 315 nm) Transmisión de luz visible: 95%	
Pack	6 lentes	