

# Artisan

## Aphakia



### Especificaciones

Características	Artisan Aphakia
Modelo	205
Fijación	Fijación iridiana
Número Abbe	47
Potencia óptica	+2.0 D a +14.0 D (incrementos de 1.0 D) +14.0 D a +25.0 D (incrementos de 0.5 D) +25.0 D a +30.0 D (incrementos de 1.0 D)
Material de la lente	PMMA
Ø óptica	5.0 mm, biconvexa*
Ø cuerpo	5.4 mm
Ø total	8.5 mm
Constante A** ultrasonido	115.0
Constante A** ultrasonido retropupilar	116.8
Constante A** óptica	115.7 (SRK T) / 115.7 (SRK II) / -0.160 (Haigis a0) 0.400 (Haigis a1) / 0.100 (Haigis a2) 3.62 (Hoffer-Q pACD) / -0.08 (Holladay 1 sf) 0.15 (Barrett suite LF) / 0.0 (Barrett suite DF)
Constante A** óptica retropupilar	116.9 (SRK T) / 116.8 (SRK II) / -0.250 (Haigis a0) 0.400 (Haigis a1) / 0.100 (Haigis a2) 4.34 (Hoffer-Q pACD) / 0.54 (Holladay 1 sf) 0.78 (Barrett suite LF) / 0.0 (Barrett suite DF)

\*+2.0 D a +9.0 D plana-convexa

\*\*Consulta ophtec.com para actualización de Constantes-A

### Lente de respaldo nº1 para complicaciones en catarata

Basada en la larga experiencia de la técnica de fijación iridiana, la lente intraocular Artisan Aphakia es un implante predecible, seguro y de alta precisión para la corrección de casos que no son corregibles mediante ninguna otra opción.

### Principales características y beneficios

- ✓ Fijación iridiana
- ✓ Talla única
- ✓ Experiencia clínica a largo plazo
- ✓ Predecible, estable, fiable
- ✓ También permite fijación retropupilar

### Cursos de capacitación

Ophtec organiza cursos especializados en todo el mundo, con el objetivo de obtener los mejores resultados con las lentes intraoculares Artisan. Proporcionando lentes solo a profesionales certificados, garantizamos la elevada calidad de los resultados del producto. Visita [ophtec.com/courses-and-events](https://ophtec.com/courses-and-events) para ampliar información y consultar las fechas de los próximos cursos.