

Preloaded Injektorsystem
mit sphärischer IOL

Eye Fold®

IOL aus hydrophobem Acrylat



1-teilige sphärische IOL

Preloaded Injektorsystem

Hydrophobes Acrylat

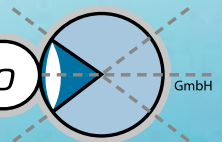
OPHTHALMO Pro GmbH
Im Reihersbruch 1, 66386 Sankt Ingbert
Inh. Thomas Zimmer
Tel.: +49 (68 94) 99 88 770
Fax: +49 (68 94) 99 88 777
E-Mail: office@ophthalmo-pro.de
www.ophthalmo-pro.de

OPHTHALMO

Pro

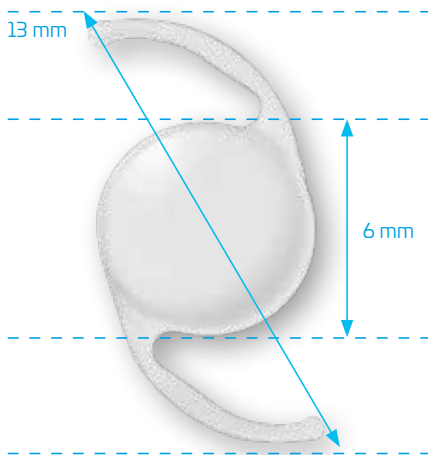
GmbH

Produkte für die Augenchirurgie

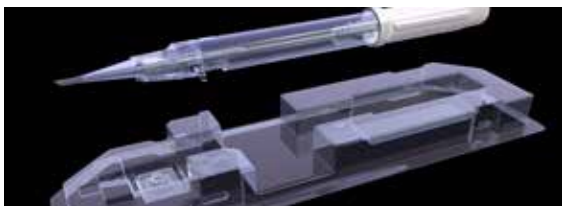
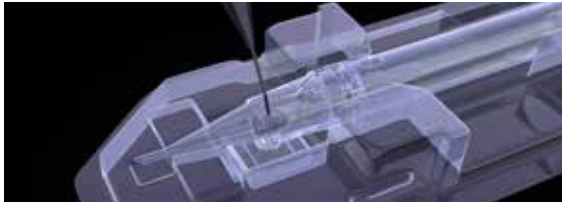


Eye Fold®

IOL aus hydrophobem Acrylat



Die nachfolgende Beschreibung ist lediglich eine Zusammenfassung der Handhabung und ersetzt nicht die Gebrauchsanweisung.



Modell	Eye Fold®
Filter	UV-Filter
Material	Hydrophobes Acrylat
Optik-Typ	Sphärisch
Herstellung	Lathe-cut
Stärken	0,0 bis +34,0 in 0.5 dpt. Schritten
A-Konstante	118.2 (Nominal)
Optikdurchmesser	6,0 mm Optische Zone
Gesamtdurchmesser	13,00 mm
Haptikdesign	Modifizierte C-Schlaufe
Nominelle A-Konstante	118,2*
Injektor	Prosert
Außendurchmesser der vorderen Injektorspitze	1,78 mm

*Die A-Konstante ist die Basis für die Berechnung der Linsenstärke. Es wird empfohlen diese, beruhend auf der Erfahrung des operierenden Chirurgen sowie der verwendeten Ausstattung, individuell anzupassen.

Schritt 1: Benetzung

Füllen Sie das viskoelastische Material am Beginn der Aspirationsphase durch die Infusionsöffnung ein, um ausreichend zu benetzen. Der Injektor bleibt im Haltebehälter.

Schritt 2: Implantationsvorbereitung

Entnehmen Sie den Injektor aus dem Behälter, wenn der Operateur für die Implantation bereit ist.

Schritt 3: Implantation

Schieben Sie die IOL durch Drehen des Schraubgriffs im Uhrzeigersinn langsam in Richtung Injektorspitze, bis die vordere Haptik die Anwinkelung (Bevel) erreicht hat. Führen Sie die Injektorspitze mit Schlitz nach unten (Bevel Down) durch die Inzision tief in den Kapselsack ein und entlassen Sie die Linse durch ruhiges Weiterdrehen des Schraubgriffs in den Kapselsack.

Vertrieb durch:

EyeNovation Surgical GmbH

An der Brinkwiese 16

45721 Haltern am See

Tel.: +49 (0)2364 940 4111

Fax: +49 (0)2364 940 4119

info@eyenovationsurgical.de

EyeNOVATION®
SURGICAL