

## LENTILLE INTRAOCULAIRE ASPHÉRIQUE DE MICRO-INCISION

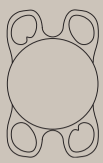
**ASPHERIC MICRO INCISION INTRAOCULAR LENS** 



**ACRYLIQUE HYDROPHILE** HYDROPHILIC ACRYLIC







## **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

Type de lentille Pour implantation en chambre postérieure

**Forme** Monobloc, biconvexe, quadripode,

à bords carrés sur 360°

Matériau Acrylique Hydrophile à 25 %

**Courbes enveloppes** 10.75 mm de + 10.0 D à + 14.5 D **Diamètre total** 10.50 mm de + 15.0 D à + 24.5 D

10.25 mm de + 25.0 D à + 30.0 D

**Diamètre optique** 6.0 mm de +10.0 D à +24.5 D

5.7 mm de +25.0 D à + 30.0 D

Angulation 8°

Constante-A estimée 118

ACD estimée 4.96 mm

**Puissances dioptriques** De + 10.0 D à + 30.0 D

De + 10.0 D à + 14.0 D par 1 D De + 14.5 D à + 26.0 D par 1/2 D De + 26.0 D à + 30.0 D par 1 D

Taille de l'incision 1.8 mm



[€|0459