



Produit

Nom	Bi-Flex POB-MA
Références	877PA · 877PAY
Code ClaDiMed	S50BI02

Spécifications techniques

Type	Lentille intraoculaire, hydrophobe, monofocale, monobloc, blanche ou jaune, préchargée dans un système d'injection à usage unique, pour implantation dans le sac capsulaire
Optique	Asphérique
Retardement PCO	Bords carrés sur 360° (breveté)
Puissances*	-10.0 D → +9.0 D · (incrément 1.0 D) +10.0 D → +30.0 D · (incrément 0.5 D) +31.0 D → +35.0 D · (incrément 1.0 D)
Constante-A**	118,9 (SRK/T)
Stérilisation	Oxyde d'éthylène

Matériau

* 877PA	Acrylique hydrophobe avec filtre UV
* 877PAY	+ filtre lumière bleue
Indice de réfraction	1.47
Nombre ABBE	58

Géométrie

Design optique	Biconcave (-10.0 D → -1.0 D) Biconvexe (0.0 D → +35.0 D)
Diamètre total	13.0 mm
Diamètre optique	6.0 mm
Épaisseur haptiques	0.34 mm
Angulation haptiques	Angulation 0° - Design breveté : double haptique en C ajourée

Conservation et conditionnement

Température	+15°C / +35°C
Conditionnement	Boîte de 1 unité (LIO + injecteur)
Durée de conservation	30 mois

* Autres puissances sur demande

** La constante A est susceptible d'évoluer. Pour obtenir les dernières valeurs, merci de vous rendre sur le site ULIB : <http://ocusoft.de/ulib/c1.htm>