






# IMPLANTATE & IOL

	HO-Aspira-aA HO-Aspira-aAY	HO-Torica-aA HO-To- rica-aAY	HOSL-Aspira-aXA HOSL-Aspira-aXY	HOSL- TRIVA-aAY
				
Matériau, propriétés du matériau	Acrylate hydrophile			
Type de production	fraisé au diamant, procédé sub-nano, sans polissage			
Réduction PCO	Barrière 360°			
Forme de l'haptique	C-Loop	C-Loop	Haptique plate, design cut-out	C-Loop
Ø de l'haptique	12.5 mm	12.5 mm	11.5 mm	12.5 mm
Zone optique efficace	6.0 mm	6.0 mm	7.0 mm	6.0 mm
Propriétés optiques	asphérique, sans aberration	asphérique, sans aberration	asphérique, sans aberration	trifocal avec zone périphérique diffractif (de loin)
Version	monofocal	multifocal torique	monofocal	trifocal
Filtres lumière	Bloqueur d'UV, Y=Blueblocker			
Plage de dioptries sph.	+10 à +30	+10 à +30	+10 à +30	+10 à +30
Plage de dioptries cyl.	-	+0.5 à +15 (Standard +0.5 à +6)	-	+0.5 à +10
Plage de dioptries customisée	-20 à +60	-10 à +35	-10 à +30 compact line	-
Additions / Paramètres EDOF	-	-	-	Add. 3.5
Injecteurs recommandés jusqu'à 28 dpt	p.e. Viscoject Bio 1.8, Accuject 2.0, Lioli 18		+10 bis +30 preloaded avec Accuject 2.0	preloaded avec Accuject 2.0
Selon expérience incisions	2.2 bis 2.4 mm	2.2 bis 2.4 mm	2.2 bis 2.4 mm	2.2 bis 2.4 mm
Délai de livraison (en jours ouvrés)	1	3	1	20 (sur mesure)
Remarque	Également disponible dans le SAFELOADER		Également disponible sans SAFELOADER de -10 à +30	Seulement disponible en SAFELOADER, clear et toric

