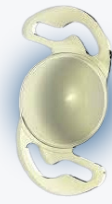





VISIOTIS IOL PORTFOLIO

VISIOTIS
VISIOTIS

VISIOTIS VISIOTIS	TEL-VS-PCX81-NY Aspheric	TEL-VS-PCX81-NYTx Aspheric Toric	TEL-VS-PCM81-NYTx Progress	TEL-VS-PCM81-NYTx Progress Toric
				
Matériau, propriétés du matériau	Acrylate hydrophile avec surface hydrophobisée, Benz 25 UVX, teneur en eau 25 %			
Type de production	Fraisé au diamant, procédé sub-nano, sans polissage			
Réduction PCO	360° barrière postérieure			
Forme de l'haptique	Haptiques à boucles			
Diamètre de l'haptique	12.0 mm			
Zone optique efficace	6.0 mm			
Propriétés optiques	Asphérique, sans aberration		Asphérique, sans aberration, EDOF	
Version	Monofocal	Monofocal toric	EDOF, zone de lecture segmentée	EDOF, zone de lecture segmentée, torique
Filtres lumière	bloqueur d'UV Y = filtre violet			
Plage de dioptries sph.	-10.0 à +0 (1 dpt) +10.5 à 29.5 (0.5 dpt) +30.0 à +35.0 (1 dpt)	+10.0 à +30.0 (0.5 dpt)		
Plage de dioptries cyl.	-	T0 = +0.75 à T6 = +5.25	-	T0 = +0.75 à T6 = +5.25
Additions / Paramètres EDOF	-	Add. +2.0	-	Add. +2.0
Injecteurs recommandés jusqu'à 28 dpt	p.e. Mediceal Viscoject Bio 1.8, Accuject 2.0, ODC-ET1-B-18			
Injecteurs recommandés jusqu'à 35 dpt	par ex. Mediceal Viscoject Bio 2.2, Accuject 2.2, ODC-ET1-B-22			
Expérience d'incision	2.0 à 2.4 mm			
Délai de livraison en jours ouvrables	1-3	5	1-3	5



visiotis.mediconsult.ch
Visiotis Premium-IOL