

Presbytie lentilles rigides

Lentille	Page	Laboratoire	Puissances																	Addition	Type de VP	Dk	Epaisseur (- 3,00 d) (mm)	Ø _T (mm)	r ₀ (mm)
			par 0,25 d		par 0,50 d		-30	-20	-10	-8	-6	-4	-2	0	+2	+4	+6	+8	+10						
A3™ MF	52	2M CONTACT																		VP centrale Ø 2,0 / 2,2 / 2,5 / 3,0		0 / 26 / 47 / 100 / 141 (Iso / Fatt)	0,08 à 0,25	9,20 9,40 9,60	7,00 à 7,45 par 0,05 7,50 à 7,95 par 0,05 8,00 à 8,60 par 0,05
ARCADIA BIFOCALÉ 92 / 160	8	ARCADIA																		+1,00 à +3,50 par 0,50	VL au centre	92 et 160	0,15	9,60 ou Ø _T LRPO portée si centrage ok	toutes possibilités
AS PROGRESSIVE	25	CONTAGEL																		+0,50 à +3,00 maxi		32 / 56 / 92	selon puissance	9,30 / 9,60	7,10 à 8,50
BIB COMFORT	82	PRECILENS																		BIB2 : +1,50 à +3,00 par 0,25 BIB3 : +2,25 à +3,00 par 0,25	VL / Vi / VP : vision alternée segmentée	18 - 58 - 100 - 161* (ISO) *141 bord corrigé		FB : 9,00 / 9,50 / 10,00 Azur : 9,80	7,20 à 8,60 FB : par 0,05 Azur : par 0,10
BIB EXCEL	82	PRECILENS																		BIB 2 : +1,50 à +3,00 par 0,25 BIB 3 : +2,25 à +3,00	VL / Vi / VP : vision alternée segmentée	18 - 58 - 100 - 161* (ISO) *141 bord corrigé		AS : 9,80 DS : 8,50 à 10,50 par 0,50	7,20 à 8,60 DS : par 0,05 AS : par 0,10
BIFOCALÉ LCS	49	L.C.S.																		+1,00 à +3,00 par 0,25		100	0,39	9,10 / 9,60 / 10,10	toutes possibilités par 0,05
MC.BIFO	87	TECHNO-LENS																		+1,00 à +3,50 par 0,25		12 / 18 / 26 / 58 / 100 (ISO Fatt)	0,32 (Boston ES)	9,00 / 9,50 / 9,80	7,20 à 8,40 par 0,05
MC.EVO H & MC.EVO M	87	TECHNO-LENS																		Code B (-> 1,75) Code C (-> 2,50)		12 / 18 / 26 / 58 / 100 (ISO Fatt)	0,17 (Boston ES)	9,20 / 9,50 / 9,80 / 10,20	7,20 à 8,40 par 0,05
MENICON Z EXECUTIVE	62	MENICON																		1,00 à 3,00 par 0,50		163 (ISO)		9,60 / 9,10 / 10,10	6,50 à 9,00 par 0,05
MENICON Z Progressive / MENICON Z Progressive+	62	MENICON																		1,00 à 3,00 par 0,50		163 (ISO)		9,60 / 9,10 / 10,10	6,50 à 9,00 par 0,05
MENICON Z Progressive BTC / MENICON Z Progressive+ BTC	62	MENICON																		1,00 à 3,00 par 0,50		163 (ISO)		9,60 / 9,10 / 10,10	7,00 à 9,00 par 0,05
MENIFOCALE Z	62	MENICON																		+1,00 / +1,50 / +2,00 / +2,50	principe de vision alternée	163 x 10 ⁻¹¹ (ISO) 189 x 10 ⁻¹¹ (Fatt)	0,15 pour -3,00 add +1,50	9,80 / 9,60	7,00 à 9,00 par 0,10

Presbytie lentilles rigides

Lentille	Page	Laboratoire	Puissances																	Addition	Type de VP	Dk	Epaisseur (- 3,00 d) (mm)	Ø _T (mm)	r ₀ (mm)
			par 0,25 d		par 0,50 d		-30	-20	-10	-8	-6	-4	-2	0	+2	+4	+6	+8	+10						
MVB	82	PRECILENS																		+1,50 / +2,00 / +2,50	VL au centre VL / VP : vision alternée concentrique progressive	18 - 58 - 100 - 161* (ISO) *141 bord corrigé	0,15	9,60 Possibilité 9,20 et 10,00	7,00 à 8,40 par 0,10
PREMIANE FLEX C2 FLEX	81	PRECILENS																		Progression 1 Progression 2	VP au centre : vision simultanée	18 - 58 - 100 - 161* *141 bord corrigé	0,17	9,00 à 10,20 par 0,30	7,20 à 8,60 par 0,05
PRESBY 2 (BIFOCAL)	34	CORNELIA CONTACT																		+0,75 à +3,50 par 0,25		0 / 18 / 65 / 92 / 100 / 125 / 160	0,14	9,60 / 9,80 / 10,20	6,50 à 9,00 par 0,05
PRESBY'S®	82	PRECILENS																		Progression : Série 1 - Série 2	VL au centre : vision progressive alternée	58 (Fatt)	0,18	9,60	7,20 à 8,30 par 0,10
PROXYA® TI et TE / PROXYA®	49	L.C.S.																		+0,75 à +3,50 par 0,25	Vision alternée concentrique	0 / 18 / 30 / 50 / 70 / 100	0,18	9,30 / 9,60 / 9,90	toutes possibilités par 0,05
TCV VARIPERM EXTRA (EX TCV 90 VARIPERM)	39	EUROPTIC	Toutes possibilités																	+1,50 à +3,50 par 0,50	vision simultanée successive avec vision de près au centre	100	0,21	9,50 / 10,00	toutes possibilités