Magasin 141 CR423848-141

av daroso 141

Unifocaux de stock Organique 1,5 BlueCoat

OD : 0,25(0,75) Diamètre: 70 OG : 0,50(0,25) Diamètre: 70

Magasin 32 CR423851-32

BOUZIDI

32

Unifocaux de stock Organique 1,74 Satin

OD: -7,50(0,75) Diamètre: 70 OG: -7,75(1,25) Diamètre: 70

Magasin 308 CR423853-308

mendy djeneba

308

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD: 0,75(0,75)165° ADD 1,50 OG: 0,75(0,75)5° ADD 1,50

Option(s): Diamètre verre : 70/75

Tel: 0143826470

Tel: 0184063252

Tel: 0142032000

HD: 18

HD: 18

Magasin 144 CR423858-144

ramos

144

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD: -0,50(0,25)130° ADD 2,00 HD: 18 OG: -0,50(0,25)95° ADD 2,00 HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 70/75

Magasin 29 CR423862-29

Tel: 0145224149

Tel: 0153142858

GUILLOU CATHER

29



A=48 B=46 C=21 D=48 Plastique

Verres progressifs T-One 1,5 BlueCoat

OD: 1,00(0,00)0° ADD 2,25 EPD: 29 HD: 25 OG: 1,00(0,00)0° ADD 2,25 EPD: 32 HD: 25

EPB: 0.8

Magasin 29 CR423863-29 (2ème paire CR423862-29)

Tel: 0145224149

GUILLOU CATHER

29



A=50 B=46 C=19 D=50 Metal

Verres progressifs T-One 1,5 G15 C Durci

OD: 1,00(0,00)0° ADD 2,25 EPD: 29 HD: 28 OG: 1,00(0,00)0° ADD 2,25 EPD: 32 HD: 28

EPB: 0.8

Magasin 289 CR423865-289

vaquette

289

Verres unifocaux de fabrication Freestyle SV 1,5 Gris C dégradé Durci

OD: -1,50(0,75)20° HD: 18 OG: -1,25(0,75)160° HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 70/75

Magasin 265 CR423866-265

GOBINATH JUDE

265

Verres progressifs T-One 1,591 Satin

OD: 1,25(0,25)180° ADD 1,50 HD: 23 OG: 1,25(0,25)170° ADD 1,50 HD: 23

Option(s): Diamètre verre: 65/70

Magasin 265 CR423867-265 (2ème paire CR423866-265)

GOBINATH JUDE

265

Verres progressifs T-One 1,591 Durci

OD: 1,25(0,25)180° ADD 1,50 OG: 1,25(0,25)170° ADD 1,50 Option(s): Diamètre verre: 65/70 HD: 18

Tel: 0147970381

Tel: 0967331283

Tel: 0967331283

HD: 18

Magasin 308 CR423870-308

CHAOUAT

308

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,6 HMC

OD: 2,00(2,50)0° HD: 18 OG: 1,00(3,25)0° HD: 18

Commentaire: PLUS GRAND DIAMETRE POSSIBLE SVP

Magasin 308 CR423872-308

LAAREJ

308

Verres progressifs T-One 1,6 HMC

OD: 0,00(0,50)180° ADD 2,25

OD: 0,00(0,50)180° ADD 2,25 OG: 0,00(0,50)180° ADD 2,25 Option(s): Diamètre verre: 70/75 HD: 18 HD: 18

Magasin 308 CR423873-308

abo khalil

308

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,67 Gris AB HMC Face interne

OD: -5,25(1,50)110° HD: 18 OG: -5,25(1,75)70° HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 70/75

Tel: 0142032000

Tel: 0142032000

Tel: 0142032000

Magasin 326 CR423883-326

annicette

326

Unifocaux de stock

Organique 1,6 BlueCoat Defender

OD: -7,25(1,50) Diamètre: 75 OG: -8,00(2,00) Diamètre: 75

Magasin 188 CR423891-188

Tel: 0142673039

Tel: 0145731333

DELHAYE

188



A=58 B=53 C=14 D=65 Metal

Verres progressifs

T-One 1,5 G15 C HMC Face interne

OD: -1,50(1,25)65° ADD 2,25 EPD: 30 HD: 34 OG: -1,50(1,25)90° ADD 2,25 EPD: 33.5 HD: 34

EPB: 0.8

Option(s):- Miroir Argent

Magasin 30 CR423896-30

Tel: 0140019236

AVENIE KACOU

30



A=48 B=43 C=20 D=48 Plastique

Verres progressifs T-One 1,5 BlueCoat

OD: -0,25(0,50)5° ADD 1,50 EPD: 37 HD: 24 OG: 0,00(0,50)170° ADD 1,50 EPD: 34 HD: 24

EPB: 0.8

Magasin 373 CR423902-373

TATIBOUET

373

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD : -1,00(0,25)150° ADD 1,50 HD: 18 OG : -0,50(0,25)35° ADD 1,50 HD: 18 Tel: 0143401087

Tel: 0143401087

Tel: 0967290543

Option(s): Diamètre verre: 70/75

Magasin 373 CR423906-373

TATIBOUET

373

Verres progressifs

T-One 1,5 Transition Gris HMC

OD : -1,25(1,25)175° ADD 2,00 HD: 18 OG : -1,00(1,00)155° ADD 2,00 HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 70/75

Magasin 378 CR423907-378

HIDA2

378

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,5 Durci

OD: -2,25(1,50)80°
HD: 18
OG: -2,00(1,75)90°
HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 75/80

Commentaire: COLORATION BIEN SPECIFIQUE COULEUR JAUNE ORANE VOIR MAIL ENVOYER PAR optic-

cresson@orange.fr

Magasin 377 CR423910-377

POGNON 377

Verres progressifs

T-One 1,6 Durci

OD : -3,00(5,00)8° ADD 3,00 OG : -3,25(5,25)162° ADD 3,00 Option(s) :Diamètre verre : 65/70 HD: 25

Tel: 0145832022

HD: 25