

Magasin 438 CR389196-438

Tel: 0142274306

TRAORE

438

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat

OD : 0,00(0,00)

Diamètre: 70

OG : 0,00(0,00)

Diamètre: 70

Magasin 391 CR389198-391

Tel: 0171379249

zebouichi

391

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,5 Gris C dégradé Durci

OD : 0,00(0,50)0°

HD: 25

OG : 0,25(0,50)0°

HD: 25

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

Magasin 400 CR389199-400

Tel: 0962527508

djermani moham

400

Verres dégressifs

Top Office 1,5 BlueCoat Defender

OD : 1,00(0,75)90° DEG 0,75

HD: 18

OG : 1,25(0,75)90° DEG 0,75

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

Commentaire : cette commande est une inadaptation merci de bien vouloir la prendre en compte .

Magasin 146 CR389200-146

Tel: 0146514187

fouad

146

Verres progressifs

T-One 1,591 HMC

OD : 2,25(0,25)135° ADD 2,75

HD: 25

OG : 1,75(0,00)0° ADD 2,75

HD: 25

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

Magasin 146 CR389204-146

Tel: 0146514187

buffa

146

Verres progressifs

T-One 1,5 Gris C Durci

OD : 1,50(0,25)45° ADD 2,25

HD: 25

OG : 1,50(0,25)20° ADD 2,25

HD: 25

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

Magasin 141 CR389209-141

Tel: 0143826470

AV NAJIH

141



A=51 B=31 C=18 D=50 Plastique

Verres progressifs

T-One 1,67 HMC

OD : -6,75(0,75)140° ADD 2,25

EPD: 31.5

HD: 21

OG : -6,50(0,50)140° ADD 2,25

EPD: 31

HD: 21

EPB: 0.1

Commentaire : DEMANDE DE CALCUL D'ÉPAISSEUR EN 1.6 1.67 ET 1.74 RETOUR AU 01.43.82.64.70

MERCI

Magasin 451 CR389212-451

Tel: 0388361963

marino

451

Verres dégressifs

Top Office 1,6 HMC

OD : 2,25(0,25)160° DEG 1,00

HD: 18

OG : 2,50(0,25)0° DEG 1,00

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

Magasin 391 CR389213-391

Tel: 0171379249

SEMEDO

391

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat

OD : 0,75(0,00)

Diamètre: 70

OG : 0,50(0,25)

Diamètre: 70

Magasin 391 CR389214-391

Tel: 0171379249

SEMEDO

391

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat

OD : 0,75(0,00)

Diamètre: 70

OG : 0,50(0,25)

Diamètre: 70

belouis	
309	
Unifocaux de stock	
Organique 1,5 BlueCoat	
OD : -0,75(0,00)	Diamètre: 70
OG : -0,25(0,00)	Diamètre: 70
