

## Magasin 201 CR399996-201

Tel: 0139906844

---

vasir

201

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,67 G15 A Durci

OD : -10,25(3,00)100°

HD: 31

OG : -6,25(2,00)180°

HD: 31

Option(s) :Diamètre verre : 75/80

---

## Magasin 451 CR399997-451

Tel: 0388361963

---

GHADAMIAN

451

Verres progressifs

E-Space 1,5 HMC

OD : 1,50(0,00)0° ADD 2,75

HD: 31

OG : 2,00(0,00)0° ADD 2,75

HD: 31

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

Commentaire : INADAPTATION SUR VERRES COMMANDES LE 28/01/2020 TOP OFFICE 1.5 HMC CHANGEMENT  
AVEC E-SPACE 1.5 HMC

---

## Magasin 285 CR399999-285

Tel: 0130104644

---

CLEA

285

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat

OD : 0,00(0,00)

Diamètre: 70

OG : 0,00(0,00)

Diamètre: 70

---

## Magasin 400 CR400002-400

Tel: 0962527508

---

BAHOUCHE

400

Verres progressifs

E-Space 1,74 Satin

OD : -12,25(3,00)120° ADD 2,00

HD: 18

OG : -8,00(2,50)60° ADD 2,00

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

Commentaire : ÉQUILIBRAGE D ÉPAISSEUR

---

## Magasin 191 CR400003-191

Tel: 0156326813

---

CHAKAR SONIA

191

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat

OD : -3,25(0,50)

Diamètre: 70

OG : -3,50(0,25)

Diamètre: 70

---

## Magasin 249 CR400004-249

Tel: 0947231575

---

ABDESSELEM

249

Verres progressifs

T-One 1,5 Satin

OD : 0,75(0,75)0° ADD 2,50

HD: 18

OG : 0,75(0,75)0° ADD 2,50

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

---

## Magasin 249 CR400005-249 (2ème paire CR400004-249)

Tel: 0947231575

---

ABDESSELEM

249

Verres progressifs

T-One 1,5 Satin

OD : 0,75(0,75)0° ADD 2,50

HD: 18

OG : 0,75(0,75)0° ADD 2,50

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

---

## Magasin 249 CR400009-249

Tel: 0947231575

---

NOUBISSI

249

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat

OD : -0,25(0,75)

Diamètre: 70

OG : 0,00(0,50)

Diamètre: 70

---

## Magasin 373 CR400015-373

Tel: 0143401087

---

MOUDIKI ODETTE

373

Verres progressifs

T-One 1,5 HMC

OD : 1,50(0,25)10° ADD 1,50

HD: 18

OG : 1,00(0,75)150° ADD 1,50

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

---

strasfogel  
453



A=48 B=43 C=20 D=47 Metal

Verres progressifs

Platinum 1,67 Satin

OD : 2,25(0,75)95° ADD 2,50

EPD: 31

HD: 29

OG : 2,00(0,25)140° ADD 2,50

EPD: 30.5

HD: 29

EPB: 0.6