

## Magasin 206 CR198577-206

Tel: 0984089390

---

BELLEROPHON

206

Verres progressifs

T-One 1,591 Transition Brun HMC

OD : -2(0.5)15° ADD 2.75

HD: 16

OG : -2.5(0.75)135° ADD 2.75

HD: 16

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

Commentaire : EN SHORT SVP

---

## Magasin 102 CR198580-102

Tel: 0143568814

---

ZAIDI

102



A=54 B=38 C=17 D=58 Plastique

Verres progressifs

E-Space 1,5 Satin

OD : 0(0.75)170° ADD 2.25

EPD: 33

HD: 25

OG : 0(0.5)0° ADD 2.25

EPD: 33

HD: 25

EPB: 0.1

---

## Magasin 237 CR198582-237

Tel: 0142069996

---

MEHDI MAKHLOUF

237

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,5 Durci

OD : 0.5(-0.25)20°

HD: 18

OG : 0.25(-0.5)0°

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

---

## Magasin 312 CR198583-312

Tel: 0144402820

---

KELLAM

312

Verres progressifs

E-Space 1,5 HMC

OD : -0.75(0.75)150° ADD 1.5

HD: 18

OG : -0.25(0.25)70° ADD 1.5

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

---

## Magasin 312 CR198584-312

Tel: 0144402820

---

KELLAM ISRAEL

312

Verres progressifs

E-Space 1,5 HMC

OD : 0(0.25)0° ADD 1.75

HD: 18

OG : 0(0.5)120° ADD 1.75

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

---

## Magasin 69 CR198587-69

Tel: 0144402757

---

DANNI

69

Verres progressifs

T-One 1,5 HMC

OD : 0.5(0)0° ADD 3

HD: 18

OG : 0.5(0)0° ADD 3

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

---

## Magasin 312 CR198588-312

Tel: 0144402820

---

GHADHOUM

312

Verres progressifs

T-One 1,6 Satin

OD : -2.5(1.25)20° ADD 2.75

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

---

## Magasin 237 CR198590-237

Tel: 0142069996

---

HENDA FOFANA

237

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,5 Durci

OD : 0.25(0)90°

HD: 18

OG : 0.75(-0.25)90°

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 65/70

---

## Magasin 312 CR198594-312

Tel: 0144402820

---

KOSKAS

312

Verres unifocaux de fabrication

Freestyle SV 1,5 Transition Brun HMC

OD : 2(-0.25)85°

HD: 18

OG : 2.25(-0.25)90°

HD: 18

Option(s) :Diamètre verre : 70/75

---

---

**bouazza**

**151**

**Verres progressifs**

**T-One 1,5 Transition Gris HMC**

**OD : -3(1.25)120° ADD 1.25**

**HD: 18**

**OG : -2.25(0.5)40° ADD 1.25**

**HD: 18**

**Option(s) :Diamètre verre : 50/55**

---