## Magasin 78 CR359192-78

TEKIA

**78** 

Verres progressifs T-One 1,5 Durci

OD: 0,75(0,25)10° ADD 2,25 OG: 1,75(0,25)10° ADD 2,25

Option(s): Diamètre verre: 75/80

## Magasin 283 CR359204-283

miraoui 283

Unifocaux de stock Organique 1,5 BlueCoat

OD : -0,25(0,25) Diamètre: 70 OG : 0,00(0,25) Diamètre: 70

## Magasin 283 CR359205-283

miraoui

Unifocaux de stock Organique 1,5 BlueCoat

OD : -0,25(0,25) Diamètre: 70 OG : 0,00(0,25) Diamètre: 70

Tel: 0981416621

Tel: 0149320383

Tel: 0149320383

HD: 18 HD: 18

### Magasin 144 CR359207-144

**AMEGANVI** 

144

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD: 0,25(0,25)155° ADD 2,75 HD: 18 OG: 0,25(0,50)5° ADD 2,75 HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 70/75

## Magasin 138 CR359214-138

TOURE ASSA

138

Verres progressifs

T-One 1,5 HMC

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

Option(s): Diamètre verre: 70/75

### Magasin 360 CR359216-360

SAMOURA

360



A=52 B=43 C=16 D=51 Plastique

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD: 2,50(0,50)145° ADD 1,75 EPD: 31 HD: 30 OG: 3,25(0,00)0° ADD 1,75 EPD: 27 HD: 27

**EPB: 0.8** 

Tel: 0153142858

Tel: 0981996122

Tel: 0140348024

# Magasin 78 CR359222-78

GUEDE

Unifocaux de stock Organique 1,74 Satin

OD : -8,75(2,00) Diamètre: 70 OG : -7,25(1,75) Diamètre: 75

Tel: 0981416621

Tel: 0478544668

Tel: 0156200163

## Magasin 430 CR359225-430

naoui

430

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat Defender

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

## Magasin 260 CR359235-260

dedef

Unifocaux de stock Organique 1,74 Satin

OD: -9,50(3,75) Diamètre: 75 OG: -8,50(4,00) Diamètre: 75

# Magasin 405 CR359237-405

calcada 405

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD: 0,50(0,50)15° ADD 2,75 OG: 0,75(0,25)165° ADD 2,75

Option(s): Diamètre verre: 75/80

HD: 26 HD: 26

Tel: 0145731333

Tel: 0764442626

# Magasin 326 CR359239-326

PASQUIET

326

Verres progressifs

T-One 1,5 Transition Gris HMC OD : 2,00(1,50)20° ADD 1,75

OG: 1,25(1,75)150° ADD 1,75 Option(s): Diamètre verre: 75/80 HD: 18

HD: 18