Magasin 384 CR432146-384

BARAKET

384



A=60 B=50 C=16 D=63 Plastique

Verres progressifs

T-One 1,5 Brun C dégradé Durci
OD : 3,25(0,50)175° ADD 2,00 EPD: 29.5 HD: 30
OG : 3,00(0,75)175° ADD 2,00 EPD: 29.5 HD: 30

EPB: 0.1

Option(s): Diamètre verre: 65/70

Magasin 188 CR432147-188

L ASTIER





A=55 B=45 C=20 D=55 Plastique

Verres progressifs E-Space 1,67 Satin

OD : $2,50(0,75)10^{\circ}$ ADD 3,00

EPB: 0.8

EPD: 31.50

HD: 24.5

Tel: 0142289848

Tel: 0142673039

Tel: 0144596468

Magasin 381 CR432149-381

HIGNETTE

381

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat Defender

OD: 0,75(0,00) Diamètre: 70 OG: 0,50(0,50) Diamètre: 70

Magasin 381 CR432150-381

HIGNETTE

381

Unifocaux de stock

Organique 1,5 BlueCoat Defender

OD: 0,75(0,00) Diamètre: 70 OG: 0,50(0,50) Diamètre: 70

Magasin 474 CR432153-474

Tel: 0139899903

Tel: 0144596468

bah fatoumata

474

Verres progressifs

Panier A Initial 1.5 HMC

OD: -0,25(0,25)90° ADD 2,75 HD: 18 OG: -1,75(0,00)0° ADD 2,75 HD: 18

Option(s): Diamètre verre : 65/70

Magasin 188 CR432154-188

Tel: 0142673039

ASTIER

188



A=47 B=45 C=19 D=52 Plastique

Verres progressifs T-One 1,67 HMC

OD : 2,50(0,75)10° ADD 3,00 EPD: 31.5 HD: 28 OG : 2,50(0,00)0° ADD 3,00 EPD: 32.50 HD: 29.5

EPB: 0.8

Magasin 438 CR432156-438

CONCHA

438

Verres progressifs T-One 1,5 HMC

OD: 0,00(0,00)0° ADD 2,25 HD: 18 OG: 0,00(0,25)46° ADD 2,25 HD: 18 Tel: 0142274306

Tel: 0142291422

Tel: 0146070504

Option(s): Diamètre verre: 65/70

Magasin 97 CR432160-97

FAURE NICOLAS

97

Unifocaux de stock

Organique 1,5 Transition Gris Satin

OD: 0,25(0,25) Diamètre: 65 OG: 0,25(0,50) Diamètre: 65

Magasin 162 CR432161-162

sall

Verres progressifs

Platinium 1,6 Transition Brun Satin UV

OD: -0,25(0,50)175° ADD 1,25 HD: 18
OG: -1,25(1,75)10° ADD 1,25 HD: 18

Option(s): Diamètre verre: 70/75

Magasin 265 CR432163-265

THARS

265

Unifocaux de stock

Organique 1,5 Transition Xtractive Gris Satin

OD : -2,25(0,50) Diamètre: 70 OG : -1,75(0,50) Diamètre: 70 Tel: 0967331283

Commentaire : rayure