



**CLOMO FRANCE**  
Espaces clôtures

# CLÔTURES PARE-BALLONS



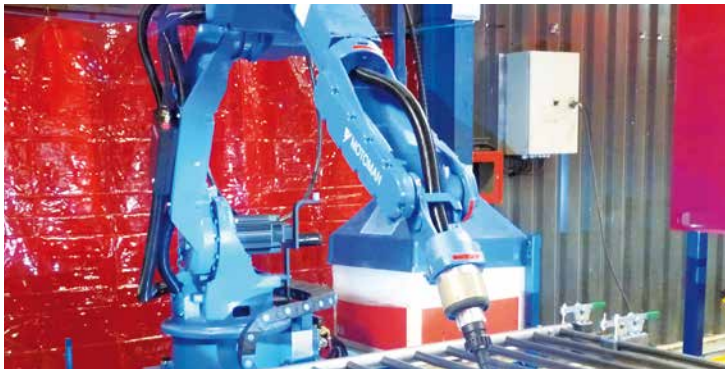
**FABRICANT FRANÇAIS D'ESPACES CLÔTURES**

Fabriqué  France



## SOMMAIRE

- Présentation ..... p 3
- Pare-ballons remplissage filet ..... p 4-5
- Pare-ballons remplissage filet/grillage ..... p 6-9
- Pare-ballons remplissage filet/panneaux ..... p 10-13



## UNE ÉQUIPE À VOTRE SERVICE, DES RÉPONSES À VOS ATTENTES

CLOMO FRANCE est spécialisée dans la conception et la fabrication d'espaces de clôtures sportives tels que les pare-ballons. Aujourd'hui, grâce à notre outil de production performant et à une équipe dynamique à votre écoute, nous vous garantissons :

- le suivi commercial,
- l'accompagnement technique dans la définition et la concrétisation de vos projets,
- la fabrication de vos clôtures sportives suivant votre cahier des charges,
- l'installation sur site.

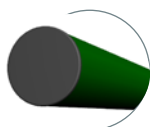
○○○○

## UNE ENTREPRISE ECO-RESPONSABLE

En tant qu'entreprise **Eco-Responsable**, nous orientons nos choix technologiques par des procédés de fabrication dans le **respect de l'environnement**.

- procédé de préparation des métaux uniquement par action mécanique et non chimique,
- utilisation de poudres sans solvant pour le revêtement de ses produits,
- collecte des déchets à la source via des systèmes d'aspiration pour minimiser les rejets atmosphériques,
- procédé de production sans apport d'eau : aucun point d'eau dans l'atelier et donc aucun rejet industriel,
- intégration dès la conception du produit du critère de lutte **contre les nuisances sonores : Fixation CLOMO FIX**
- **tri sélectif des déchets** sur le site de production. ○○○○

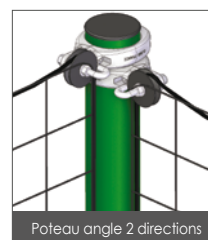
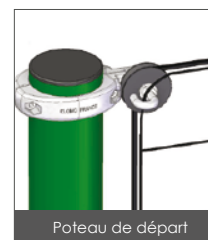
Fabriqué **EN** France



**Poteaux**  
ø 60 ou ø 90 mm



Pare ballons hauteur 5 m, filet hauteur 4 m avec câble intermédiaire (E)



\* Autre coloris sur demande

## Descriptif technique

Pare-ballons composé de poteaux et jambes de force ø 60 ou ø 90 mm, en acier galvanisé, thermolaqué vert RAL 6005, assemblés par BRIDES ou DOUBLE BRIDES.

Remplissage filet polypropylène, sans noeud, noir, haute résistance.

Innovation CLOMO FRANCE : le guide câble **CLOMO PRO**

### Poteaux et jambes de force ø 60 mm, ép. 2 mm :

PARE BALLONS	90PBF03-GPV	90PBF04-GPV
HAUTEUR HORS SOL	3 M	4 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

### Poteaux et jambes de force ø 90 mm, ép. 2.5 mm :

PARE BALLONS	90PBF05-GPV	90PBF06-GPV
HAUTEUR HORS SOL	5 M	6 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

**Point fort : la bride**

- Pas de soudure
- Grand choix d'ouvertures d'angles entre 2 poteaux
- Permet d'installer le filet à hauteur voulue sans préperçage du poteau

## Remplissage FILET

**3 mailles au choix**  
Filet polypropylène haute résistance  
Sans noeuds  
Surjet sur le pourtour  
Traité UV  
Fil Ø 2,3 mm  
Résistance = 80 Kn  
Coloris noir

FILET MAILLE 140	9.85800
FILET MAILLE 120	9.85810
FILET MAILLE 100	9.85820
RAIDISSEUR N° 4	90R4-GPN
ANNEAU BRISÉ	90AB-N
CABLE	90C65F-GPN

**E**  
**Cable intermédiaire tous les 4 m** pour une meilleure tenue du filet  
Séparation du filet au niveau du (des) câble(s) intermédiaire(s)



CABLE INTERMÉDIAIRE 90PBC160-GPN



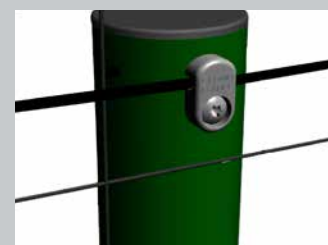
Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)

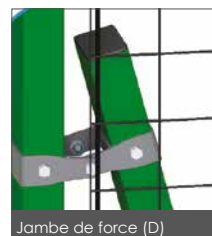
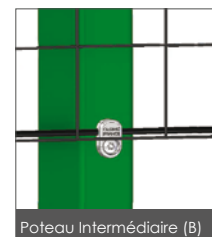
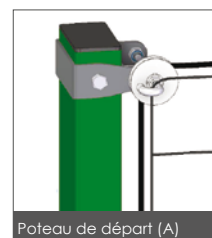
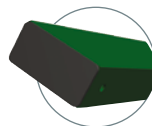


Double brides (jambe de force + Pt départ)



Guide câble CLOMO PRO

Fabriqué **EN** France



\* Autre coloris sur demande

Pare ballons hauteur 5 m, filet hauteur 4 m avec câble intermédiaire (E)

## Descriptif technique

Pare-ballons composé de poteaux et jambes de force section 120 x 60 mm, épaisseur 3 mm, en acier galvanisé, thermolaqué vert RAL 6005, assemblés par BRIDES ou DOUBLE BRIDES. Remplissage filet polypropylène, sans noeud, noir, haute résistance.

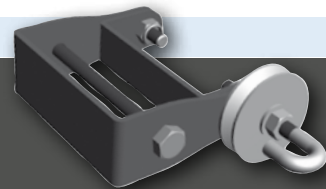
Innovation CLOMO FRANCE : le guide câble **CLOMO PRO**

**Poteaux et jambes de force section 120 x 60 mm , ép. 3 mm :**

PARE BALLONS	90PBF07-GPV	90PBF08-GPV
HAUTEUR HORS SOL	7 M	8 M
FINITION - POUVRAGE*	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

### Point fort : la bride

- Pas de soudure
- Choix de l'angle d'inclinaison de la jambe de force
- Bride INOX

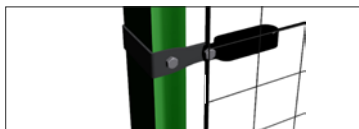


## Remplissage FILET

### 3 mailles au choix

Filet polypropylène haute résistance  
Sans nœuds  
Surjet sur le pourtour  
Traité UV  
Fil Ø 2,3 mm  
Résistance = 80 Kn  
Coloris noir

FILET MAILLE 140	9.85800
FILET MAILLE 120	9.85810
FILET MAILLE 100	9.85820
RAIDISSEUR N ° 4	90R4-GPN
ANNEAU BRISÉ	90AB-N
CABLE	90CG5F-GPN



**E**

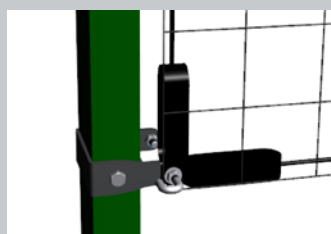
### Cable intermédiaire tous les 4 m

pour une meilleure tenue du filet  
Séparation du filet au niveau du (des) cable(s) intermédiaire(s)

CABLE INTERMÉDIAIRE 90PBC11.6-GPN



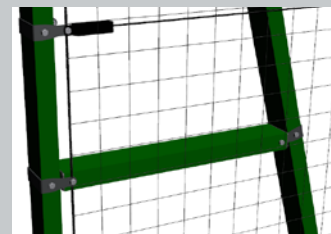
Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Double brides (jambe de force + Pt départ)



Contreventement : Barre de renfort



Fabriqu<sup>EN</sup> France

## Descriptif technique

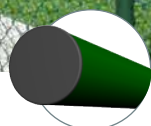
Pare-ballons (hauteur 3/4/5 ou 6 m) composé de poteaux et jambes de force, en acier galvanisé, thermolaqué vert RAL 6005, assemblés par BRIDES ou DOUBLE BRIDES. Remplissage en partie haute d'un filet polypropylène, haute résistance et d'un grillage simple torsion en partie basse. Mode de fixation du grillage : **CLOMO TECH**, orientable et résistant.

### Poteaux et jambes de force ø 60 mm, ép. 2 mm :

PARE BALLONS	90PBF03-GPV	90PBF04-GPV
HAUTEUR HORS SOL	3 M	4 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

### Poteaux et jambes de force ø 90 mm, ép. 2.5 mm :

PARE BALLONS	90PBF05-GPV	90PBF06-GPV
HAUTEUR HORS SOL	5 M	6 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	



**Poteaux**  
ø 60 mm ou 90 mm



**GPV**  
Vert RAL 6005



**GPG\***  
Gris RAL 7016

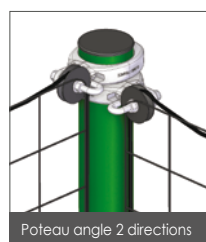
\* Autre coloris sur demande



Poteau Intermédiaire



Poteau de départ



Poteau angle 2 directions



Jambe de force + bride

Point fort  
la  
bride

- Pas de soudure
- Grand choix d'ouvertures d'angles entre 2 poteaux
- Permet d'installer le filet à hauteur voulue sans préperçage du poteau



## Remplissage FILET en partie haute



Noir

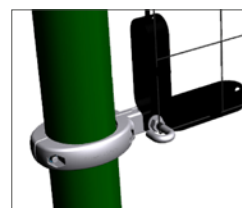
- Filet hauteur 1 m pour pare-ballons hauteur 3 m
- Filet hauteur 2 m pour pare-ballons hauteur 4 m
- Filet hauteur 3 m pour pare-ballons hauteur 5 m
- Filet hauteur 4 m pour pare-ballons hauteur 6 m

- Filet polypropylène haute résistance Sans nœuds
- Surjet sur le pourtour
- Traité UV
- 3 mailles au choix : 100 x 100 mm / 120 x 120 mm ou 140 x 140 mm
- Fil Ø 2,3 mm
- Résistance = 80 Kn

<b>FILET MAILLE 140</b>	9.85800
<b>FILET MAILLE 120</b>	9.85810
<b>FILET MAILLE 100</b>	9.85820
<b>RAIDISSEUR N° 4</b>	90R4-GPN
<b>ANNEAU BRISÉ</b>	90AB-N
<b>CABLE</b>	90CG5F-GPN



Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Guide câble CLOMO PRO

## Remplissage GRILLAGE SIMPLE TORSION en partie basse



Vert  
RAL 6005



Anthracite  
RAL 7016\*\*

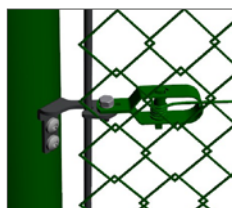


Noir  
RAL 9005\*\*

- Fil Ø 2.7mm - 3.1 mm ou 3.8 mm au choix
- Grillage simple torsion extrudé sur fil galvanisé D (Norme EN 10245-1)
- Plastifié Vert RAL 6005, \*\* autres coloris sur demande
- Maille 50 x 50 mm
- Hauteur 2 m - Finition bouclée/bouclée
- Longueur : 25 m 00 (50m<sup>2</sup>)
- Rouleau non compacté



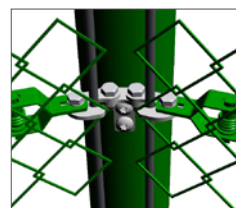
Ø FIL GRILLAGE	Ø 2.7	Ø 3.1	Ø 3.8
<b>GRILLAGE</b>	90S27B50225-GPV	90S31B50225-GPV	90S38B50225-GPV
<b>FIL TENDEUR</b>	90FT32-GPV	90FT32-GPV	90FT38-GPV
<b>BARRE DE TENSION</b>	90BT82-I	90BT82-I	90BT82-I
<b>RAIDISSEUR</b>	90R3-GPV	90R3-GPV	90R4-GPV
<b>AGRAFES</b>	90AGVR20-I	90AGVR20-I	90AG-GALFAN
<b>AGRAFEUSE</b>	90AG01	90AG01	90PI01



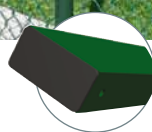
Fixation CLOMO TECH simple



Guide câble CLOMO PRO



Fixation CLOMO TECH double



**Poteaux**  
120 x 60 mm



**GPV**  
Vert RAL 6005



**GPG\***  
Gris RAL 7016

\* Autre coloris sur demande

Fabriqué  France

## Descriptif technique

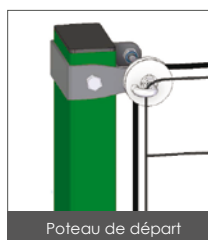
Pare-ballons (hauteur 7 ou 8 m) composé de poteaux et jambes de force, section 120 x 60 mm, épaisseur 3 mm, en acier galvanisé, thermolaqué vert RAL 6005, assemblés par BRIDES ou DOUBLE BRIDES.

Remplissage en partie haute d'un filet polypropylène, haute résistance et d'un grillage simple torsion en partie basse.

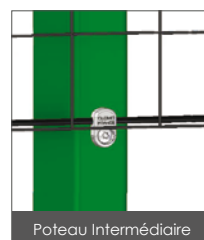
Mode de fixation du grillage : **CLOMO TECH**, orientable et résistant.

**Poteaux et jambes de force section 120 x 60 mm , ép. 3 mm :**

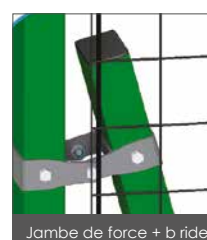
PARE BALLONS	90PBF07-GPV	90PBF08-GPV
HAUTEUR HORS SOL	7 M	8 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	



Poteau de départ



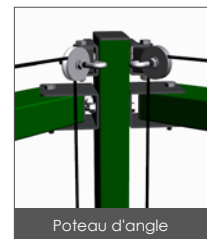
Poteau Intermédiaire



Jambe de force + b ride

**Point fort la bride**

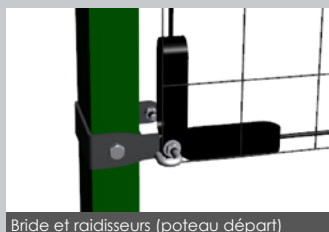
- Pas de soudure
- Choix de l'angle d'inclinaison de la jambe de force
- Bride INOX

Poteau d'angle



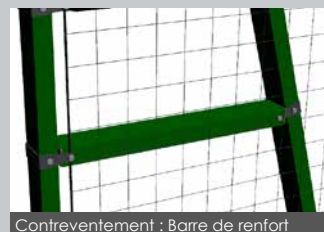
Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Double brides (jambe de force + Pt départ)



Contreventement : Barre de renfort



## Remplissage FILET en partie haute



Noir



**Filet hauteur 5 m pour pare-ballons hauteur 7 m**

**Filet hauteur 6 m pour pare-ballons hauteur 8 m**

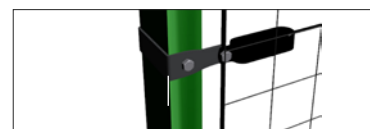
- Filet polypropylène haute résistance Sans nœuds
- Surjet sur le pourtour
- Traité UV
- 3 mailles au choix : 100 x 100 mm / 120 x 120 mm ou 140 x 140 mm
- Fil Ø 2,3 mm
- Résistance = 80 Kn

<b>FILET MAILLE 140</b>	9.85800
<b>FILET MAILLE 120</b>	9.85810
<b>FILET MAILLE 100</b>	9.85820
<b>RAIDISSEUR N° 4</b>	90R4-GPN
<b>ANNEAU BRISÉ</b>	90AB-N
<b>CABLE</b>	90C65F-GPN

E

E

**Cable intermédiaire tous les 4 m** pour une meilleure tenue du filet  
*Séparation du filet au niveau du (des) cable(s) intermédiaire(s)*



**CABLE INTERMÉDIAIRE** 90PBC1.6-GPN

## Remplissage GRILLAGE SIMPLE TORSION en partie basse



Vert  
RAL 6005



Anthracite  
RAL 7016\*\*



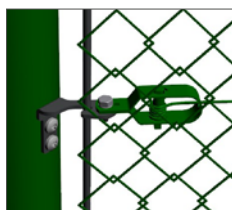
Noir  
RAL 9005\*\*



- Fil Ø 2.7mm - 3.1 mm ou 3.8 mm au choix
- Grillage simple torsion extrudé sur fil galvanisé D (Norme EN 10245-1)
- Plastifié Vert RAL 6005, \*\* autres coloris sur demande
- Maille 50 x 50 mm
- Hauteur 2 m - Finition bouclée/bouclée
- Longueur : 25 m 00 (50m²)
- Rouleau non compacté



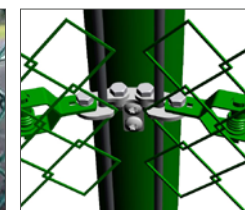
Ø FIL GRILLAGE	Ø 2.7	Ø 3.1	Ø 3.8
<b>GRILLAGE</b>	90S27B50225-GPV	90S31B50225-GPV	90S38B50225-GPV
<b>FIL TENDEUR</b>	90FT32-GPV	90FT32-GPV	90FT38-GPV
<b>BARRE DE TENSION</b>	90BT82-I	90BT82-I	90BT82-I
<b>RAIDISSEUR</b>	90R3-GPV	90R3-GPV	90R4-GPV
<b>AGRAFES</b>	90AGVR20-I	90AGVR20-I	90AG-GALFAN
<b>AGRAFEUSE</b>	90AG01	90AG01	90PI01



Fixation CLOMO TECH simple



Guide câble CLOMO PRO



Fixation CLOMO TECH double



Fabriqué **EN** France

## Descriptif technique

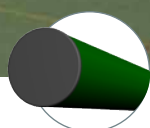
Pare-ballons composé de poteaux  $\varnothing$  60 ou 90 mm, galvanisés, thermolaqués vert RAL 6005. Remplissage en partie basse de panneaux soudés, renforcés par des doubles fils horizontaux donnant ainsi une très grande rigidité à la clôture. Mode de fixation : "CLOMO FIX", tampon amortissant (anti-vibration). Filet polypropylène en partie haute.

### Poteaux et jambes de force $\varnothing$ 60 mm, ép. 2 mm :

PARE BALLONS	90PBF03-GPV	90PBF04-GPV
HAUTEUR HORS SOL	3 M	4 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

### Poteaux et jambes de force $\varnothing$ 90 mm, ép. 2.5 mm :

PARE BALLONS	90PBF05-GPV	90PBF06-GPV
HAUTEUR HORS SOL	5 M	6 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	



**Poteaux**  
 $\varnothing$  60 mm ou 90 mm



**GPV**  
Vert RAL 6005



**GPG\***  
Gris RAL 7016

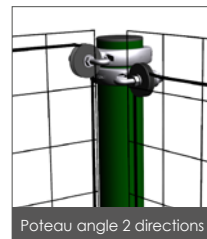
\* Autre coloris sur demande



Poteau Intermédiaire



Poteau de départ



Poteau angle 2 directions

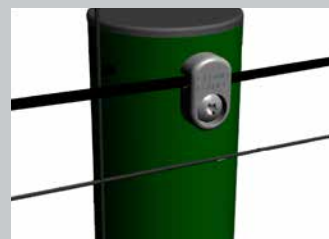


Jambe de force + bride



**Point fort la bride**

- Pas de soudure
- Grand choix d'angles entre 2 poteaux
- Permet d'installer le filet à hauteur voulue sans préperçage du poteau



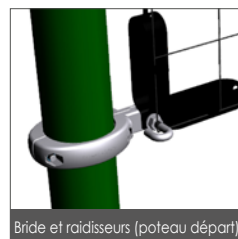
## Remplissage FILET en partie haute



**Filet hauteur 1 m pour pare-ballons hauteur 3 m**  
**Filet hauteur 2 m pour pare-ballons hauteur 4 m**  
**Filet hauteur 3 m pour pare-ballons hauteur 5 m**  
**Filet hauteur 4 m pour pare-ballons hauteur 6 m**

- Filet polypropylène haute résistance Sans nœuds
- Surjet sur le pourtour
- Traité UV
- 3 mailles au choix : 100 x 100 mm / 120 x 120 mm ou 140 x 140 mm
- Fil Ø 2,3 mm
- Résistance = 80 Kn

<b>FILET MAILLE 140</b>	9.85800
<b>FILET MAILLE 120</b>	9.85810
<b>FILET MAILLE 100</b>	9.85820
<b>RAIDISSEUR N° 4</b>	90R4-GPN
<b>ANNEAU BRISÉ</b>	90AB-N
<b>CABLE</b>	90CG5F-GPN



## Remplissage PANNEAUX TREILLIS SOUDÉS en partie basse



Les panneaux en treillis soudés sont renforcés par **des doubles fils horizontaux** donnant ainsi sa très grande rigidité à la clôture.

**Panneaux treillis soudés - Hauteur : 2m03 - Fils 8/6/8mm**

- Mailles verticales 200 x 55 mm - Rectangle verticale
- Largeur : 2 m 50
- ø fil horizontaux : 8 mm (double)
- ø fil verticaux : 6 mm
- Picots de 30 mm en partie supérieure ou inférieure.
- Coloris : Vert RAL 6005, \*\* autres coloris sur demande



**PANNEAU VERT RAL 6005**

90PS868203250-GPV

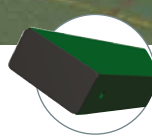
**Point fort**  
la  
fixation  
**CLOMOFIX**



Tampon caoutchouc  
**AMORTISSANT**

- (attenu les vibrations)
- Maintient mécanique (vis M8)
- Positionnement frontal
- Résistance mécanique





**Poteaux**  
120 x 60 mm



**GPV**  
Vert RAL 6005



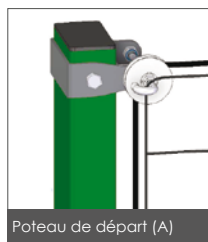
**GPG\***  
Gris RAL 7016

\* Autre coloris sur demande

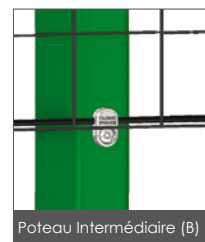
Fabriqué **EN** France

## Descriptif technique

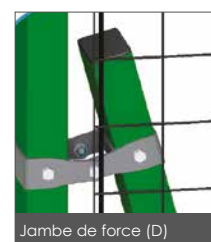
Pare-ballons (hauteur 7 ou 8 m) composé de poteaux section 120 x 60 mm, épaisseur 3 mm, galvanisés, thermolaqués vert RAL 6005. Remplissage en partie basse de panneaux soudés, renforcés par des doubles fils horizontaux donnant ainsi une très grande rigidité à la clôture. Mode de fixation : **"CLOMO FIX"**, tampon amortissant (anti-vibration). Filet polypropylène en partie haute.



Poteau de départ (A)



Poteau Intermédiaire (B)



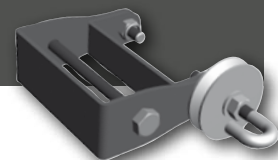
Jambe de force (D)

Poteaux et jambes de force section 120 x 60 mm , ép. 3 mm :

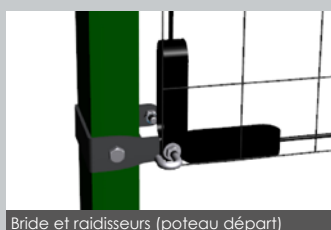
PARE BALLONS	90PBF07-GPV	90PBF08-GPV
HAUTEUR HORS SOL	7 M	8 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

**Point fort**  
la  
bride

- Pas de soudure
- Choix de l'angle d'inclinaison de la jambe de force
- Bride INOX



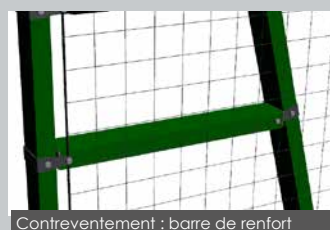
Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Double brides (jambe de force + Pt départ)



Contreventement : barre de renfort

## Remplissage FILET en partie haute



**Filet hauteur 5 m pour pare-ballons hauteur 7 m**

**Filet hauteur 6 m pour pare-ballons hauteur 8 m**

- Filet polypropylène haute résistance Sans nœuds
- Surjet sur le pourtour
- Traité UV
- 3 mailles au choix : **100 x 100 mm / 120 x 120 mm ou 140 x 140 mm**
- Fil Ø 2,3 mm
- Résistance = 80 Kn

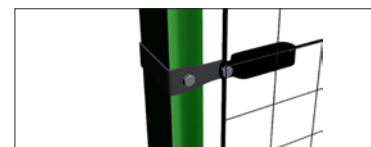
<b>FILET MAILLE 140</b>	9.85800
<b>FILET MAILLE 120</b>	9.85810
<b>FILET MAILLE 100</b>	9.85820
<b>RAIDISSEUR N° 4</b>	90R4-GPN
<b>ANNEAU BRISÉ</b>	90AB-N
<b>CABLE</b>	90CG5F-GPN



Noir

### E

**Cable intermédiaire tous les 4 m** pour une meilleure tenue du filet  
*Séparation du filet au niveau du (des) cable(s) intermédiaire(s)*



**CABLE INTERMÉDIAIRE** 90PBC1.6-GPN

## Remplissage PANNEAUX TREILLIS SOUDÉS en partie basse



Vert  
RAL 6005



Anthracite  
RAL 7016\*\*



Noir  
RAL 9005\*\*

Les panneaux en treillis soudés sont renforcés par **des doubles fils horizontaux** donnant ainsi sa très grande rigidité à la clôture.

**Panneaux treillis soudés - Hauteur : 2m03 - Fils 8/6/8mm**

- Mailles verticales 200 x 55 mm - Rectangle verticale
- Largeur : 2 m 50
- ø fil horizontaux : 8 mm (double)
- ø fil verticaux : 6 mm
- Picots de 30 mm en partie supérieure ou inférieure.
- Coloris : Vert RAL 6005, \*\* autres coloris sur demande



**PANNEAU VERT RAL 6005**

90PS868203250-GPV

**Point fort**  
la  
**fixation**  
**CLOMOFIX**



Tampon caoutchouc  
**AMORTISSANT**

- (attenu les vibrations)
- Maintient mécanique (vis M8)
- Positionnement frontal
- Résistance mécanique



## CLÔTURES HAUTEUR 2M



## MAIN-COURANTE



## TENNIS



17 RUE DU CHÊNOT - 56380 BEIGNON - FRANCE - TÉL. +33 (0)2 97 75 89 89  
E-MAIL : SECRETARIAT@CLOMFRANCE.COM