

Poteaux
ø 90 mm, ép. 2.5 mm



Descriptif technique

Pare-ballons composé de poteaux et jambes de force ø 90 mm, épaisseur 2.5 mm, en acier galvanisé, assemblés par BRIDES ou DOUBLE BRIDES. Remplissage filet polypropylène, sans noeud, noir, haute résistance. Innovation CLOMO FRANCE : le guide câble CLOMO PRO

Structure

HAUTEUR HORS SOL	5 M	6 M
GALVA VERT RAL 6005	90PBFP05-GPV	90PBFP06-GPV
GALVA GRIS RAL 7016	90PBFP05-GPG	90PBFP06-GPG

Comprenant (Quantité à déterminer suivant le ml)

POTEAU DEPART (A)

(1 Poteau + 3 brides + 5 fixations CLOMO FIX + 1 bouchon + visserie)

POTEAU INTER (B)

(1 Poteau + 5 fixations CLOMO FIX + 2 guides cables CLOMO PRO + 1 bouchon + visserie)

POTEAU D'ANGLE (C)

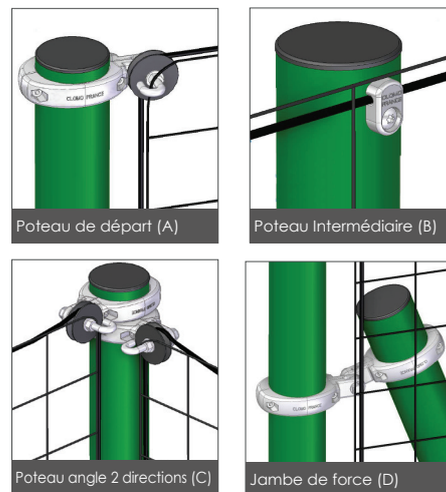
(1 Poteau + 6 brides + 5 fixations CLOMO FIX + 1 bouchon + visserie)

JAMBE DE FORCE (D)

(1 Poteau + 1 bride + 1 bouchon)

POTEAU INTER PANNEAU

(1 Poteau ø 60 mm ht 2 m + 5 fixations CLOMO FIX + 1 bouchon + visserie)



Point fort
la
bride

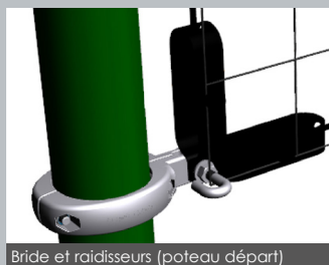
- Pas de soudure
- Grand choix d'angles entre 2 poteaux
- Permet d'installer le filet à hauteur voulue sans préperçage du poteau



Accessoires de fixation filet



Bride et poulie (poteau départ)



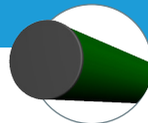
Bride et raidisseurs (poteau départ)



Double brides (jambe de force)



Guide câble CLOMO PRO



Poteaux
ø 90 mm, ép. 2.5 mm



Remplissage FILET en partie haute



**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

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



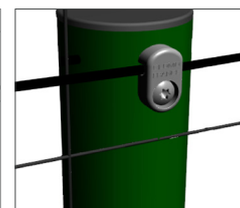
Noir



Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Guide câble CLOMO PRO

Remplissage PANNEAUX TREILLIS SOUDÉS en partie basse



Vert
RAL 6005



Anthracite
RAL 7016



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

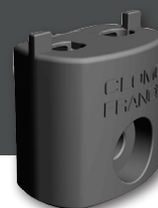
- Mailles verticales 200 x 55 mm - Rectangle verticale
- Largeur : 2 m 50
- ø fil horizontaux : 8 mm (double)
- ø fil verticaux : 6 mm
- Picots de 30 mm en partie supérieure ou inférieure.
- Coloris : Galvanisé thermolaqué Vert RAL 6005 / Gris RAL 7016

PANNEAU VERT RAL 6005	90PS868203250-GPV
PANNEAU GRIS RAL 7016	90PS868203250-GPG

**Point fort
la
fixation
CLOMOFIX**



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



Photos/dessins non contractuels - Sauf erreurs typographiques - 03/2021