



Poteaux
120 x 60, ép. 3 mm



Descriptif technique

Pare-ballons composé de poteaux et jambes de force 120 x 60 mm, épaisseur 3 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

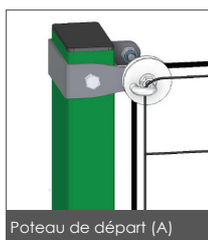


Structure

HAUTEUR HORS SOL	7 M	8 M
GALVA VERT RAL 6005	90PBF07-GPV	90PBF08-GPV
GALVA GRIS RAL 7016	90PBF07-GPG	90PBF08-GPG

Comprenant

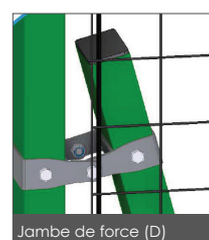
- POTEAU DEPART (A)**
(1 Poteau + 3 brides + 5 fixations CLOMO FIX + 1 bouchon + visserie)
- POTEAU INTER (B)**
(1 Poteau + 5 fixations CLOMO FIX + 2 guides cables CLOMO PRO + 1 bouchon + visserie)
- POTEAU D'ANGLE**
(1 Poteau + brides + fixations CLOMO FIX + bouchon + visserie + Barres renfort)
- JAMBE DE FORCE (D)**
(1 Poteau + 1 bride + 1 bouchon)
- CONTREVENTEMENT(F)**
(1 Poteau + 2 brides + visserie)
- POTEAU INTER PANNEAU**
(1 Poteau 50 x 50 mm ht 2 m + 5 guides cables CLOMO PRO + 1 bouchon + visserie)



Poteau de départ (A)



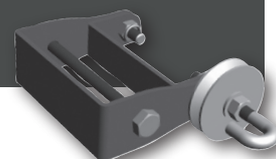
Poteau Intermédiaire (B)



Jambe de force (D)

Point fort la bride

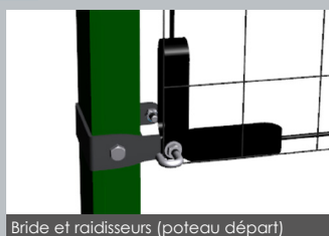
- Pas de soudure
- Choix de l'angle d'inclinaison de la jambe de force
- Bride INOX



Accessoires de fixation filet



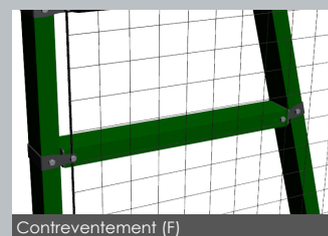
Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Double brides (jambe de force)



Contreventement (F)



Poteaux
120 x 60, ép. 3 mm



Remplissage FILET en partie haute



E

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

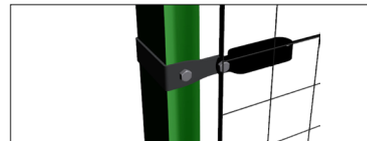
FILET MAILLE 140	9.85800
FILET MAILLE 120	9.85810
FILET MAILLE 100	9.85820
RAIDISSEUR N° 4	90R4-GPG
ANNEAU BRISÉ	90AB-N
CABLE	90CG5F-GPN



Noir

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

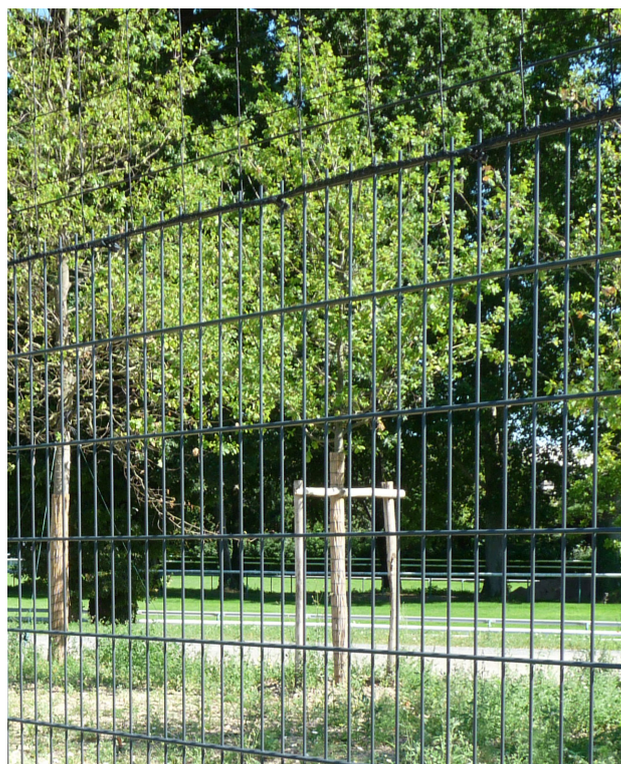
Remplissage PANNEAUX TREILLIS SOUDÉS en partie basse



Vert
RAL 6005



Anthracite
RAL 7016



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

