



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, 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**



GPV
Vert RAL 6005



GPG*
Gris RAL 7016

* Coloris gris sur demande

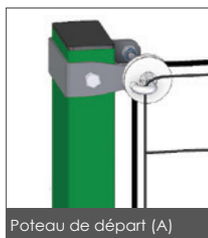
Fabriquée en France

Structure

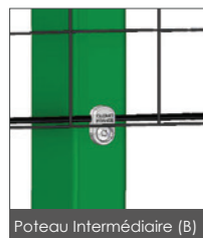
PARE BALLONS	90PBF07-GPV	90PBF08-GPV
HAUTEUR HORS SOL	7 M	8 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE VERT RAL 6005	

Comprenant (Quantité à déterminer suivant le ml)

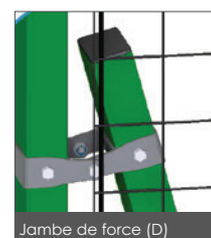
POTEAU DEPART (A)	90PB07G1.6D-GPV	90PB08G1.6D-GPV
<i>(1 Poteau + 3 brides + 5 fixations simples CLOMO TECH + 1 bouchon + visserie)</i>		
POTEAU INTER (B)	90PB07G1.6I-GPV	90PB08G1.6I-GPV
<i>(1 Poteau + 7 guides câbles CLOMO PRO + 1 bouchon + visserie)</i>		
POTEAU D'ANGLE	90PB07G1.6A-GPV	90PB08G1.6A-GPV
<i>(1 Poteau + brides + fixations simples CLOMO TECH + bouchon + visserie+ barres renfort)</i>		
JAMBE DE FORCE (D)	90PB07JF1.6-GPV	90PB08JF1.6-GPV
<i>(1 Poteau + 1 bride + 1 bouchon)</i>		
CONTREVENTEMENT(F)	90PB07C1.6-GPV	90PB08C1.6-GPV
<i>(1 Poteau + 2 brides + visserie)</i>		
POTEAU INTER GRILLAGE	90CL02G5.5I-GPV	90CL02G5.5I-GPV
<i>(1 Poteau 50 x 50 mm ht 2 m + 5 guides cables CLOMO PRO + 1 bouchon + visserie)</i>		



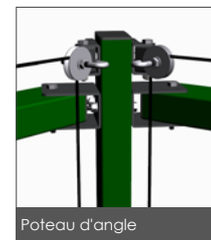
Poteau de départ (A)



Poteau Intermédiaire (B)



Jambe de force (D)



Poteau d'angle

Point fort
la bride

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



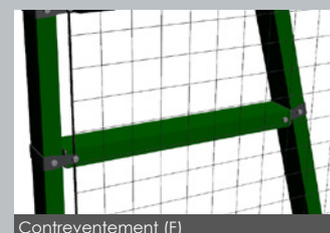
Bride et poulie (poteau départ)



Bride et raidisseurs (poteau départ)



Double brides (jambe de force)



Contreventement (F)



Poteaux
120 x 60, ép. 3 mm

Fabriqué EN France

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

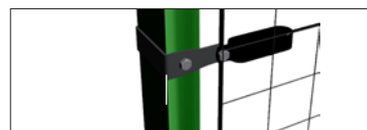
FILET MAILLE 140	9.85800
FILET MAILLE 120	9.85810
FILET MAILLE 100	9.85820
RAIDISSEUR N° 4	90R4-GPN
ANNEAU BRISÉ	90AB-N
CABLE	90CG5F-GPN



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 90PBC11.6-GPN

Remplissage GRILLAGE SIMPLE TORSION en partie basse



- 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



Vert
RAL 6005



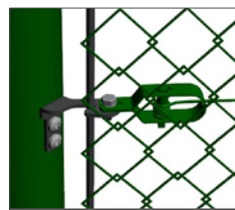
Anthracite
RAL 7016**



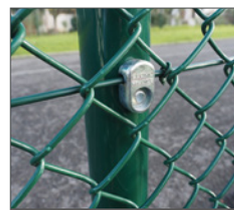
Noir
RAL 9005**



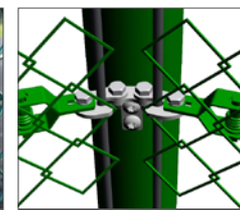
Ø FIL GRILLAGE	Ø 2.7	Ø 3.1	Ø 3.8
GRILLAGE	90S27B50225-GPV	90S31B50225-GPV	90S38B50225-GPV
FIL TENDEUR	90FT32-GPV	90FT32-GPV	90FT38-GPV
BARRE DE TENSION	90BT82-I	90BT82-I	90BT82-I
RAIDISSEUR	90R3-GPV	90R3-GPV	90R4-GPV
AGRAFES	90AGVR20-I	90AGVR20-I	90AG-GALFAN
AGRAFEUSE	90AG01	90AG01	90PI01



Fixation CLOMO TECH simple



Guide câble CLOMO PRO



Fixation CLOMO TECH double