

PARE-BALLONS: 6M HORS-SOL

A CONTINUE OF THE PRODUCTION

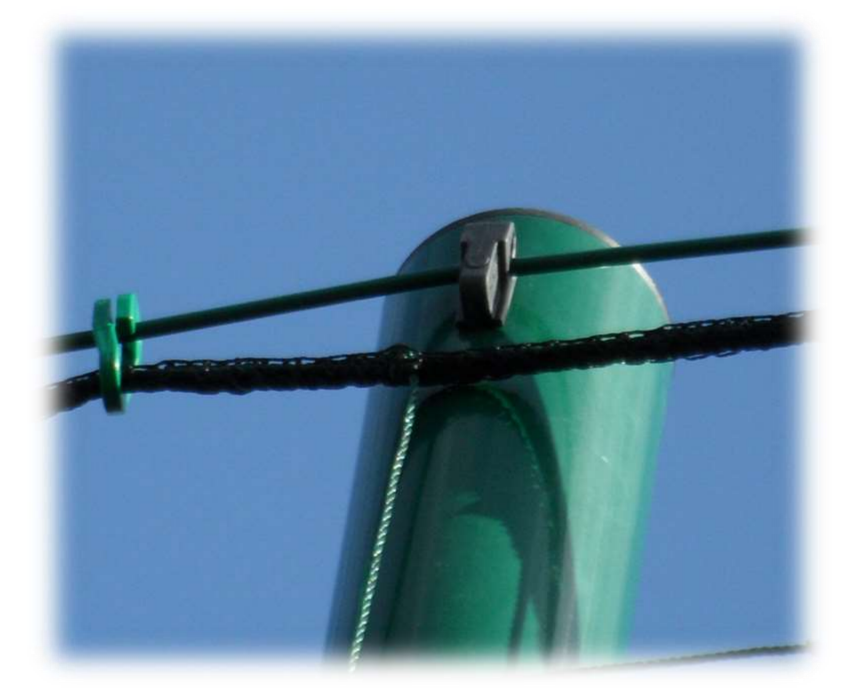
REMPLISSAGE: FILET, SIMPLE TORSION OU PANNEAUX RIGIDES

SPECIFICATIONS

Poteaux Ø 88,9mm, hauteur 6m hors sol, posés à intervalles de 5 à 6 mètres. Chaque poteau de départ comprend une jambe de force de Ø 88,9mm. Les poteaux d'angles en comprennent 2, ainsi que les poteaux de retension qui sont à prévoir à chaque section de longueur supérieure à 50m.



Poteaux ronds en tôle acier, galvanisés à l'intérieur et à l'extérieur d'un poids de zinc minimum de 275 g/m². Couche d'adhérence et plastification polyester d'une épaisseur de 90 microns. Munis d'inserts sertis en usine et de perçages pour l'insertion des clips, permettant la fixation des différents accessoires nécessaires à la pose.











FILETS

Filet en polyéthylène vert de Ø2,5 mm avec nœuds, traité anti-UV, maille 145x145, bordé par une ralingue de 6mm, hauteur de 0 à 6m. Posé sur câble acier gainé vert Ø5mm, raccordé au filet par des anneaux brisés verts repartis sur la base de 3/m.

PARTIE BASSE: GRILLAGE ST

Grillage simple torsion hauteur 2m, fils Ø 3,5mm, maille 50x50mm, longueur du rouleau 25m. Acier galvanisé plastifié. Fixation par agrafage sur fil de tension Ø 3,5mm, tension réalisée à l'aide de raidisseurs n°4 galvanisés à chaud plastifiés.

PARTIE BASSE: PANNEAUX DOUBLE-FILS

Grille doubles fils, horizontaux 6 ou 8 mm, verticaux 5 ou 6mm, maille 200x50mm, longueur du panneau 2,5m, hauteur 2,03m. Acier galvanisé plastifié. Fixation par VIBRALTO.

CONTACTEZ-NOUS



Par téléphone : 02.51.81.14.90 Par fax : 02.40.77.30.23 Par mail : <u>info@altoprod.com</u>

www.altoprod.com



PARE-BALLONS: 8M HORS-SOL

A CONTINUE DE LA CONT

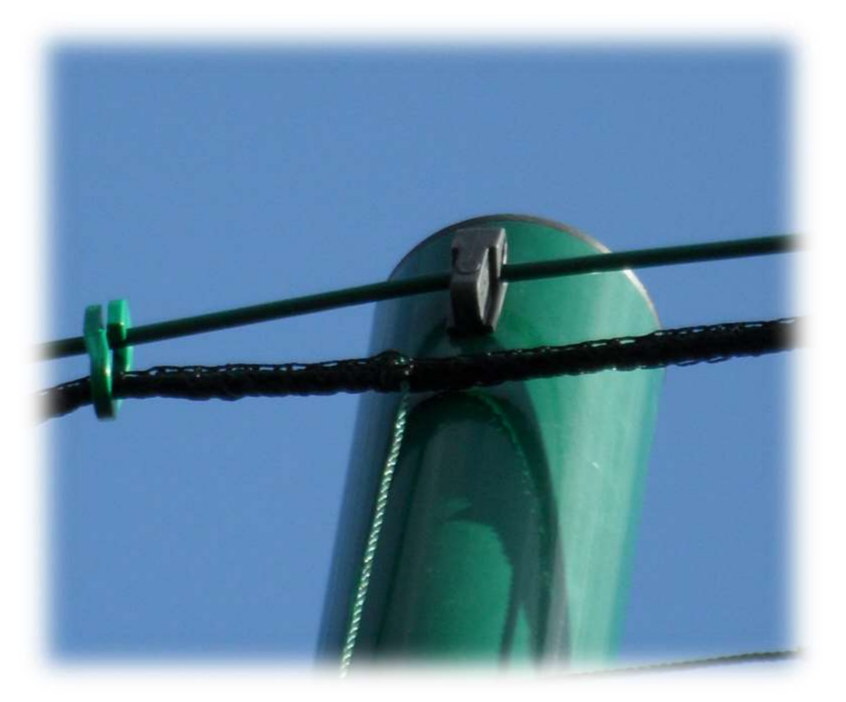
REMPLISSAGE: FILET, SIMPLE TORSION OU PANNEAUX RIGIDES

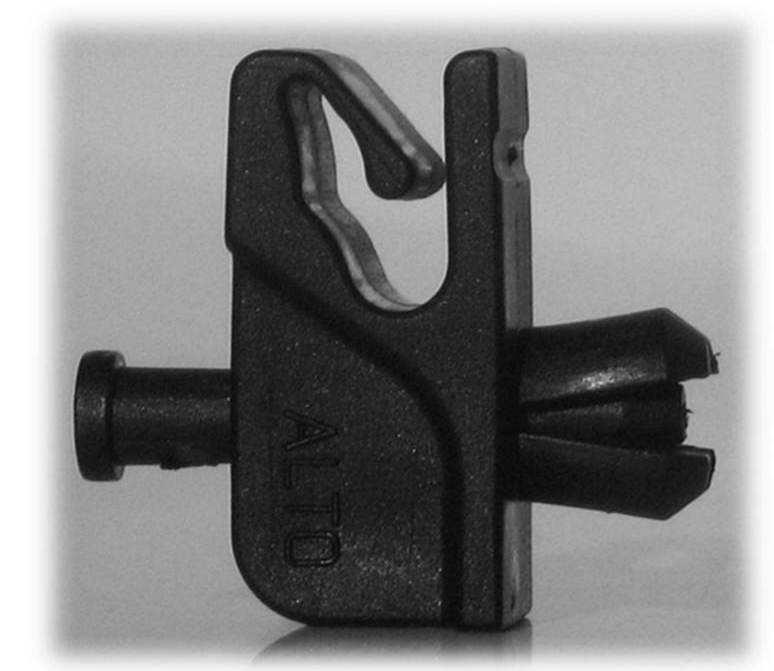
SPECIFICATIONS

Poteaux Ø 101,6mm hauteur 8m hors sol, posés à intervalles de 5 à 6 mètres. Chaque poteau de départ comprend une jambe de force de Ø 101,6mm. Les poteaux d'angles en comprennent 2, ainsi que les poteaux de retension qui sont à prévoir à chaque section de longueur supérieure à 50m.



Poteaux ronds en tôle acier, galvanisés à l'intérieur et à l'extérieur d'un poids de zinc minimum de 275 g/m². Couche d'adhérence et plastification polyester d'une épaisseur de 90 microns. Munis d'inserts sertis en usine et de perçages pour l'insertion des clips, permettant la fixation des différents accessoires nécessaires à la pose.











FILETS

Filet en polyéthylène vert de Ø2,5 mm avec nœuds, traité anti-UV, maille 145x145, bordé par une ralingue de 6mm, hauteur de 0 à 8m. Posé sur câble acier gainé vert Ø5mm, raccordé au filet par des anneaux brisés verts repartis sur la base de 3/m.

PARTIE BASSE: GRILLAGE ST

Grillage simple torsion hauteur 2m, fils Ø 3,5mm, maille 50x50mm, longueur du rouleau 25m. Acier galvanisé plastifié. Fixation par agrafage sur fil de tension Ø 3,5mm, tension réalisée à l'aide de raidisseurs n°4 galvanisés à chaud plastifiés.

PARTIE BASSE: PANNEAUX DOUBLE-FILS

Grille doubles fils, horizontaux 6 ou 8 mm, verticaux 5 ou 6mm, maille 200x50mm, longueur du panneau 2,5m, hauteur 2,03m. Acier galvanisé plastifié. Fixation par VIBRALTO.

CONTACTEZ-NOUS



Par téléphone : 02.51.81.14.90 Par fax : 02.40.77.30.23 Par mail : info@altoprod.com

www.altoprod.com