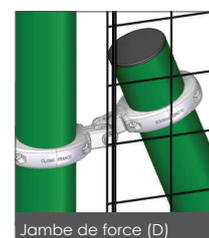
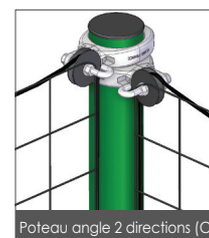
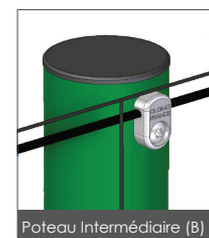


Pare ballons hauteur 5 m, filet hauteur 4 m avec câble intermédiaire (E)



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 | 90PBF05-GPV | 90PBF06-GPV |
| GALVA GRIS RAL 7016 | 90PBF05-GPG | 90PBF06-GPG |

Comprenant (Quantité à déterminer suivant le ml)

| |
|---|
| POTEAU DEPART (A) |
| (1 Poteau ø 90 mm + 3 brides + 1 bouchon + visserie) |
| POTEAU INTER (B) |
| (1 Poteau ø 90 mm + 2 guides câbles CLOMO PRO + 1 bouchon + visserie) |
| POTEAU D'ANGLE (C) |
| (1 Poteau ø 90 mm + 6 brides + 1 bouchon + visserie) |
| JAMBE DE FORCE (D) |
| (1 Poteau ø 90 mm + 1 bride + 1 bouchon) |

Poteau de rétention nécessaire si la longueur > 85 ml :
un poteau d'angle ET deux jambes de force

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

A Prévoir

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-GPG |
| ANNEAU BRISÉ | 90AB-N |
| CABLE | 90CG5F-GPN |

E

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

| | |
|---------------------|--------------|
| CABLE INTERMÉDIAIRE | 90PBC190-GPN |
|---------------------|--------------|

