

Renseignements
Tél. +33(0)2 97 75 89 89

FICHE PRODUIT



Blanc GPB
RAL 9010

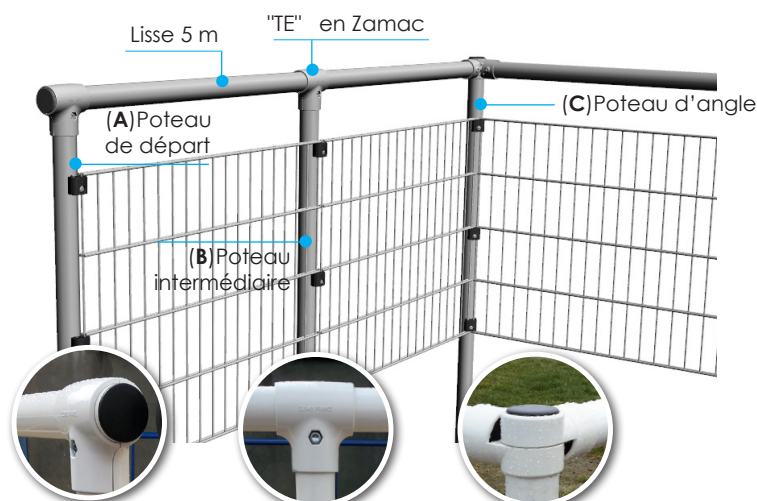
Anthracite
RAL 7016

FABRICATION
FRANÇAISE

CARACTÉRISTIQUES

Main courante avec remplissage PANNEAUX TREILLIS SOUDÉS :

- Poteau acier intermédiaire (B) Ø 60 mm, ép. 2 mm, long. 1.50 m, ht. hors sol : 1.10 m, équipé de 3 fixations "CLOMO FIX",
- Lisse acier Ø 60 mm, ép. 2 mm, longueur 5 m.
- Poteau de départ (A) et poteau d'angle (C), ép. 2 mm, long. 1.50 m, ht hors sol : 1.10 m équipé de 3 fixations CLOMO FIX
- Assemblage du poteau et de la lisse par un "TÉ" 1/2 coquille moulée en Zamac (Produit CLOMO FRANCE).
- TE avec système anti-rotation sur poteau et lisse.
- Ecartement poteaux : 2 m 50.
- Panneau rigide galvanisé plastifié 2.50 m x 0.83 cm, fils horizontaux doublés 2 x Ø 8 mm, fils vertical 1 x Ø 6 mm, maille 200 x 55 mm.
- Finition : galvanisée à chaud par immersion thermolaqué blanc RAL 9010, thermolaqué gris RAL 7016.



Té 1/2 coquille

Té 1/2 coquille

Angle orientable

- A noter : Lors d'une configuration de main courante avec une courbe, le poteau intermédiaire est remplacé par un poteau d'angle.

ECARTEMENT	2.50 M
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE - BLANC
RÉFÉRENCE MAIN COURANTE	90MCTS868 GPB
FINITION - POUDRAGE	GALVANISÉE - GRIS
RÉFÉRENCE MAIN COURANTE	90MCTS868 GPG
Comprenant (quantitatif à définir suivant configurateur)	
POTEAU DEPART (A) 90MCTSPD (GPB-GPG)	
(1 Poteau + 1 Té + 1 bouchon + 3 fixations "CLOMO FIX" + visserie)	
POTEAU INTERMEDIAIRE (B) 90MCTSPI (GPB-GPG)	
(1 Poteau + 1 Té + 3 fixations "CLOMO FIX" + visserie)	
POTEAU ANGLE (C) 90MCTSPA (GPB-GPG)	
(1 Poteau + 1 angle orientable + 1 bouchon + 3 fixations "CLOMO FIX" + visserie)	
LISSE 5M 90LIS560 (GPB-GPG)	
REMPLISSAGE PANNEAU RIGIDE 2M50 90PS868083250 (GPB-GPG)	

Positionnement sur le poteau par la fixation "CLOMO FIX" avec vis métrique CHC M8 sur 3 hauteurs

