



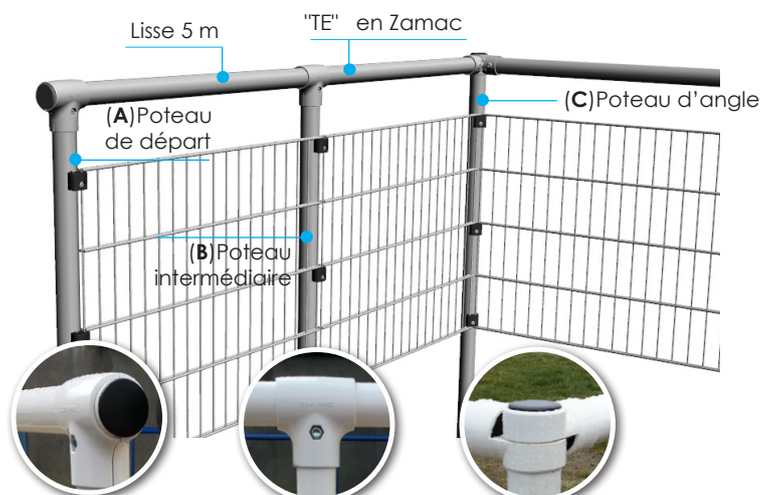
Fabriquée EN France

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 2.48 x 0.80 m, fils horizontaux doublés 2 x ø 8 mm, fils vertical 1 x ø 6 mm, maille 200 x 55 mm, hauteur 0 m 83
- Finition : galvanisée à chaud par immersion, thermolaqué blanc RAL 9010

CONFIGURATEUR MAIN COURANTE
Document à Télécharger



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.

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

* Coloris vert RAL 6005 et gris RAL 7016 sur demande

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

