

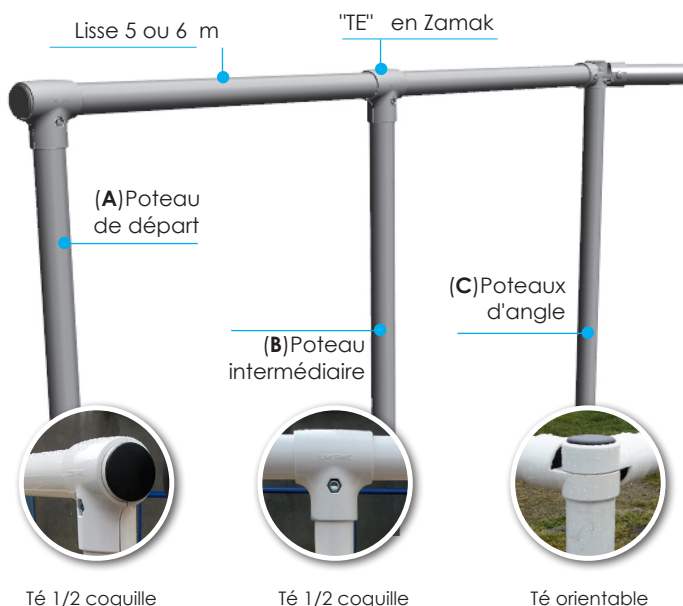
CONFIGURATEUR MAIN COURANTE
Document à Télécharger



CARACTÉRISTIQUES

Main courante sans remplissage :

- Poteau acier intermédiaire (B), poteau de départ (A) et poteau d'angle (C) Ø 60 mm, ép. 2 mm, longueur 1.50 m. Hauteur hors sol : 1.10 m
- Lisse acier Ø 60 mm. ép. 2 mm, longueur 5 m ou 6 m
- 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 ou 3 m 00
- Finition : galvanisée à chaud par immersion, galvanisée thermolaquée blanc RAL 9010



MAIN COURANTE	90MCSR25-G	90MCSR30-G	90MCSR25-GPB	90MCSR30-GPB
ECARTEMENT	2.50 M	3 M	2.50 M	3 M
FINITION - POUDRAGE*	GALVANISÉE	GALVANISÉE	GALVA - BLANC	GALVA - BLANC

Comprenant (quantitatif à définir suivant configurateur)

POTEAU DEPART (A)	90MCSRPD-G	90MCSRPD-G	90MCSRPD-GPB	90MCSRPD-GPB
(1 Poteau + 1 Té + 1 bouchon + visserie)				
POTEAU D'ANGLE (C)	90MCSRPA-G	90MCSRPA-G	90MCSRPA-GPB	90MCSRPA-GPB
(1 Poteau + 1 Té orientable + 1 bouchon + visserie)				
POTEAU INTERMEDIAIRE (B)	90MCSRPI-G	90MCSRPI-G	90MCSRPI-GPB	90MCSRPI-GPB
(1 Poteau + 1 Té + visserie)				
LISSE	90LIS560-G	90LIS660-G	90LIS560-GPB	90LIS660-GPB

* Coloris vert RAL 6005 et gris RAL 7016 sur demande