



PARE BALLONS CLOPLUS

MIXTE SIMPLE TORSION/FILET

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

POTEAUX

POTEAUX CLOPLUS 50

POUR LES HAUTEURS DE 2 à 5 MÈTRES.

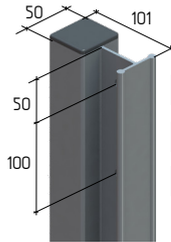
Alliage d'aluminium à haute limite élastique équivalente à l'acier

I/V > 20 cm³

Entraxe poteaux suivant garnissage

PROTECTION ANTI-CORROSION :

Les poteaux aluminium sont thermolaqués par poudre polyester à haute adhérence.



LONGUEUR (EN MÈTRE)
2,60
4,70
5,70

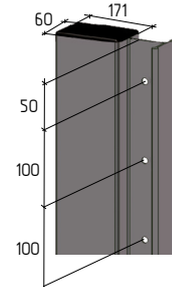
POTEAUX CLOPLUS 120

POUR LES HAUTEURS DE 4 à 8 MÈTRES.

Alliage d'aluminium à haute limite élastique équivalente à l'acier

I/V > 45 cm³

Entraxe poteaux suivant garnissage

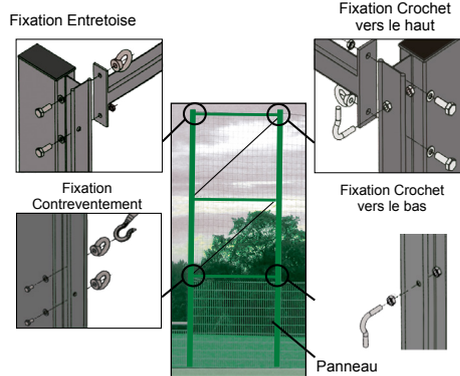


LONGUEUR (EN MÈTRE)
4,70
5,70
6,80
8,90

PARTIE HAUTE : FILET À MAILLES 145x145, 100x100 ou 48x48

FILET

Filet noir à mailles 145x145, 100x100* ou 48x48* tendu sur 2 à 3 cours de câbles 4/6. Accessoires en acier inoxydable.



ENTRETOISE

Tube carré de 40 en alliage d'aluminium avec plats soudés pour boulonnage sur les poteaux.

HAUTEUR HORS SOL (HS)	POTEAUX			DOMAINES D'APPLICATION (ÉCARTEMENT POTEAUX EN M)			
	DÉPART	INTER	CLOTURE	SECTEURS	SECTEURS	SECTEURS	SECTEURS
				1	2	3	4
4m00	120	50	-	7,5	7,5	7,5	7,5
5m00	120	50	-	5	5	2,5	2,5
5m00	120	120	-	7,5	7,5	7,5	7,5
6m00	120	120	-	7,5	7,5	5	2,5
8m00	120	120	-	7,5	7,5	5	2,5

Pour chaque utilisation, veuillez nous préciser le canton du département se rattachant à votre projet. Il vous sera confirmé la configuration à appliquer.

* Nous consulter pour l'utilisation des filets de maille 100x100 ou 48x48 fils 2,5.

PARTIE BASSE : SIMPLE TORSION SUPER

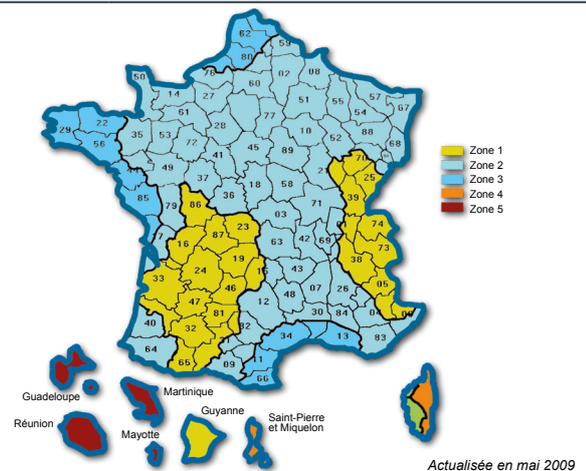
Fils de 3,9/4,4 oir ou fils de 3,9 galva fixés sur 5 cours de câble par agrafes inox. Reprise des tendeurs inox sur anneaux. Poteaux espacés de 2,50 m.

Maille 50

Hauteur: 2,00 m



CARTE DES ZONES DE VENTS



ACCESSOIRES DE FIXATION

Tendeur inox M8



Serre câble Ø5



Entretoise



Nécessaire de contreventement



Kits anneaux



Kits crochets inox



Anneau brisé



Barre de tension



Bride amortisseur



Kit bride pare ballon C+120



PARTIE BASSE : POTEAUX CLOPLUS 50

