

**10**  
ANNÉES DE  
GARANTIE

## À SOULIGNER

- Système de poteaux et de panneaux haute sécurité
- Câblage de systèmes électroniques intégré au panneau
- Clôture indémontable offrant une grande résistance au vandalisme
- Durée de vie exceptionnelle
- Système intégral
- Faible coût d'entretien

## Lieux d'application



## Plan général de la clôture

### CÂBLAGE DE SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES INTÉGRÉ AU PANNEAU

- Les panneaux de haute sécurité Defence Plus avec Électronique Intégrée ont les caractéristiques suivantes (voir tableau ci-dessous):
- Ils sont fabriqués avec des fils d'acier massif de  $\varnothing 4\text{mm}$  et des fils creux de  $\varnothing 10 \times 1,5\text{mm}$  qui permettent le passage des câbles pour la transmission des réseaux IP, bus, sensorisation etc.
- Unions électro-soudées de réticule rectangulaire de 12,7x76,2mm.

DIMENSIONS MAILLE	Ø FIL	PANNEAU				COULEURS*
		LONGUEUR	HAUTEUR NOMINALE PANNEAU	HAUTEUR RÉELLE	N° PANNEAUX	
12,7x76,2mm	Ø4mm et Ø10x1,5mm	2m515	2m00	2m112	1	Plastifié Vert RAL 6005
			2m50	2m442	1	
			3m00	3m001	1	
			4m00	3m992	1	
			5m00	5m113	2	
			6m00	6m002	2	

\* Veuillez nous consulter pour d'autres finitions

# Caractéristiques techniques

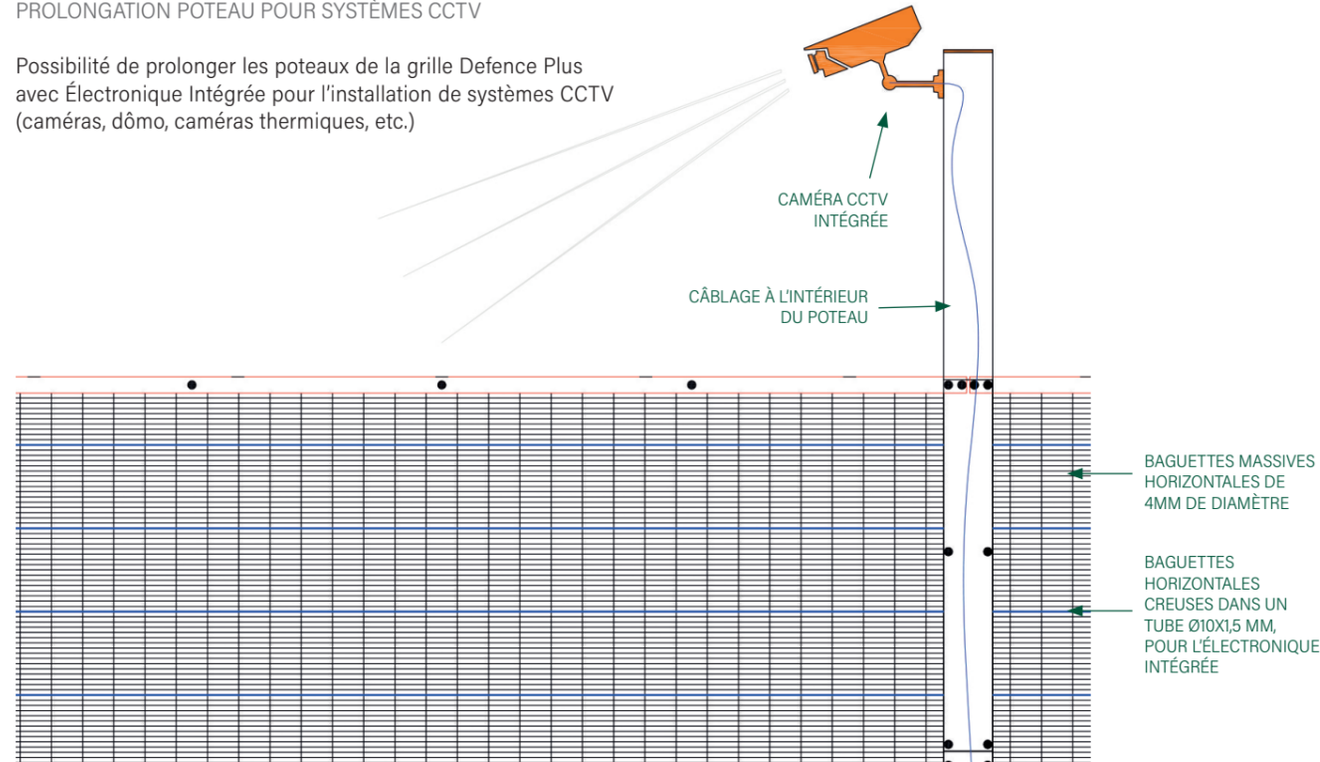
## POTEAUX ET ACCESSOIRES

- Les poteaux Defence Plus ont une section carrée de 80x80x2mm, 100x100x2mm et 120x120x3mm (selon les hauteurs).
- L'installation des panneaux se réalise moyennant une platine d'union et des vis de sécurité indémontables.
- Les poteaux sont fabriqués avec une tôle galvanisée et sont plastifiés avec un système de revêtement anticorrosion Rivisa Protecline.

POTEAUX DEFENCE PLUS			
HAUTEUR NOMINALE	LONGUEUR POTEAU	SECTION POTEAU (mm)	ENTRE AXES DES POTEAUX
2m00	2m35	80x80x2	2m56
2m50	2m90	80x80x2	
3m00	3m50	100x100x2	
4m00	4m50	120x120x3	
5m00	5m60	120x120x3	
6m00	consulter les caractéristiques		

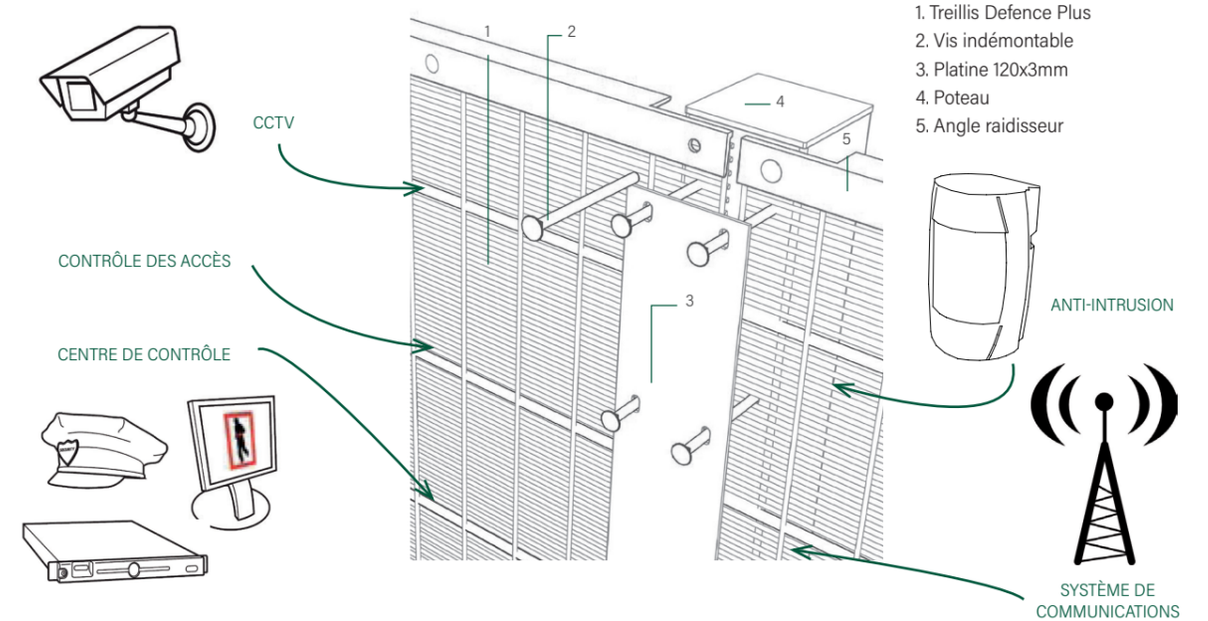
## PROLONGATION POTEAU POUR SYSTÈMES CCTV

Possibilité de prolonger les poteaux de la grille Defence Plus avec Électronique Intégrée pour l'installation de systèmes CCTV (caméras, dôme, caméras thermiques, etc.)



# Options de montage

Les panneaux électro-soudés Defence Plus avec Électronique Intégrée sont fabriqués avec deux modèles de fil de fer qui permettent de sensoriser la clôture de forme totalement invisible.



## Revêtement anticorrosion

Tous les matériaux de la clôture sont sendzimir et plastifiés selon le système de revêtement anticorrosion **Rivisa Protecline**.

- Épaisseur minimale: 100 microns.
- Possibilité de plastification Rivisa Protecline Plus, qui augmente la durée de vie des matériaux.
- Disponible en plusieurs teintes de la gamme RAL de Rivisa. Couleurs.

