







Section: 80 x 45 mm

À sceller

Largeur feuillure : 45 mm

Clips métal ou plastique

Sur platine (soudée et à manchon)

Sur platine À équerre (soudée et à manchon)





Résistance

- Les tests de résistance positionnent le poteau AXYLE® comme les plus résistant du
- L'ajout du renfort DIRICKX zone 3-4 permet de garantir la stabilité d'une clôture occultée jusqu'à 2 mètres de haut et exposée à des vents de zone 4 (le renfort peut être positionné a
- Une platine à manchon assure les mêmes performances mécaniques que le poteau scellé.

Esthétique

- Ligne du profil sobre et épurée avec sa forme en «l».
- Uniformité esthétique: faces intérieure et extérieure identiques.
- Finition parfaite grâce à l'obturateur qui recouvre la feuillure et le poteau.

Polyvalence

- Un poteau unique pour les départs et les angles.
- Gestion des redans par pas de 2 cm.
- Compatible avec tous les panneaux du marché : petits plis, grands plis et
- Compatible avec tous les systèmes d'occultation DIRICKX.

Installation

- Clips en plastique: pour les petits linéaires, désinstallation et réinstallation des panneaux possibles.
- Clips métalliques : pour une installation sécuritaire, à poser avec la pince DIRICKX. Possibilité de renforcer l'installation par vis inviolables M6 et écrous auto-
- Le poteau et les clips sont pré-percés pour assurer le passage des vis.

Compatibilités

Panneaux



Panneaux plats: AXOR® Chic AXIS® D, DR

Panneaux petits plis: AXYLE® MS, CS

Panneaux grands plis: AXIS® S

Barreaudages



ELIXIR® TAO & PUR

Plaque de soubassement



SOUBAX® Plaque AXYLE® -AXIS® - AXOR PLUS®

Portillons



ELIXIR® Tao et Pur AXYLE®



Platine sur manchon grand modèle petit modèle



Platine sur manchon



Renfort zone 1 - 2



Renfort zone 3 - 4



Bavolets



Platine éauerre à manchon



métal et plastique



Clips



Pince à clips métal



de grille AXYLE_®





Descriptif technique

Matériau	Fil d'acier galvanisé			
Revêtement	Poteau plastifié haute adhérence polyester			
Finition en option	Texturée, mate, « Protect + »			
Hauteurs	11 longueurs			
Poids	2,4 kg/ml			
Conditionnement	60 par palette			
Fixation	Clips de fixation plastiques ou métalliques. Pince à clips pour la pose des clips métalliques			
Accessoire de pose	Pince à clips métal			
Moment de flexion	2 100 N.m sans renfort / 3 440 N.m avec renfort zone 2 / 5 400 N.m avec renfort 3-4 Platine à manchon équerre et plate : 2100 N.m			

la pose





Pose avec des renforts

- Initial.
- En seconde monte.



Pose avec plaque de soubassement acier ou béton

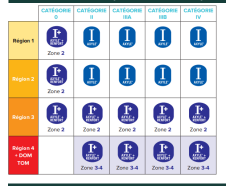
- Facilite l'entretien des abords du site et permet une plus grande protection en partie basse (possibilité de l'enterrer).
- Vient s'emboîter directement dans les flancs des poteaux sans accessoire.
- Prendre un poteau à scellement long + la hauteur de la plaque (20 cm). Plaque de soubassement béton non vendue par DIRICKX. Sur simple demande, nous vous communiquerons les coordonnées des fabricants.



Pose sur platine

- 2 modèles à manchon :
- Le petit modèle avec une embase de 5 mm d'épaisseur,
- Le grand modèle avec une embase de 10 mm, pour une solidité renforcée assurant les mêmes performances que celle d'un poteau scellé.
- → Utilisation de visserie inox type M8 pour accrocher la platine a manchon sur le poteau

Caractéristiques techniques







Poteau AXYLE®



Poteau AXYLE® + renfort zone 2 Poteau AXYLE® + renfort zone 3-4



Caractéristiques techniques

Hauteur Nominale Clôture (mm)	À sceller		À visser / Sur platine		- "	Nombre de clips par
	Longueur (verticale)	Longueur scellée	Longueur (verticale)	À recouper	En applique	face de poteau
600	1 000	400	800	200	-	
800	1 500	700	800	=	=	
1 000	1 500	500	1000	=	1500	2
1 200	1 700	500	1 200	-	1700	
1 400	2 000	600	1 500	100	2000	
1 500	2 000	500	1 500	-	2000	
1 600	2 200	600	1 700	100	2200	
1 700	2 200	500	1700	=	2200	3
1 800	2 400	600		200	2400	
1 900	2 400	500	2 000	100	2500	
2 000	2 500	500			2700	
2 200	2 700 / 3 100	500/900	2 200	=	3100	4
2 400	3 100	700	2 400		3100	4
2 600	3 100	500			3800	

