

PANNEAU MODUL'A®

FT005I/13







PANNEAUX À TUBES SOUDÉS EN APPLIQUE

Domaines d'application :

- Résidentiel
- Industriel
- Bâtiment privé et public
- Lieu public
- Parc & square
- Ecole

Ne peut pas être utilisé en garde-corps



Matière première	Acier norme XP A 49-646 - Galvanisation Sendzimir Z275	
Lisse haute	Tube 50 x 30 x 2 mm	
Lisse basse	Tube 50 x 30 x 2 mm	
Barreaux ronds	Tube Ø 25x1,5 mm	
Barreaux carrés	Tube 25x25x1,5 mm	
Revêtement	Traitements de surfaces chimiques ou mécaniques	 Plastification (polyester) 100 µm mini
Vide entre barreaux	110 mm	
Entraxe barreaux	135 mm	
Garde au sol	80 mm	
Couleur standard	Voir plaquette couleurs	
Pose en redans	Possible	
Pose en angle	Possible - Pour poteaux carrés, doubler les poteaux si angle ≠90°	
Fixation sur poteaux	Poteau rond	Poteau carré
	 Mâchoire aluminium  Collier tôle  Manchon	 Manchon invisible  Manchon
Options	Coupe 45° pour hauteur hors-sol ≥2,00m sauf barreaux carrés Bouchon plastique noir pour barreaux	

FICHE TECHNIQUE

PANNEAU MODUL'A®

FT0051/13

Hauteur hors-sol	Longueur	Poids panneau		Entraxe poteaux avec mâchoire ou collier	Entraxe poteaux avec manchon
		Ø25	25 x 25		
1 m	2,465 m	26 kgs	30 kgs	2,60 m	2,53 m
1,25 m	2,465 m	30 kgs	35 kgs	2,60 m	2,53 m
1,5 m	2,465 m	34 kgs	40 kgs	2,60 m	2,53 m
1,75 m	2,465 m	38 kgs	45 kgs	2,60 m	2,53 m
2 m	2,465 m	42 kgs	50 kgs	2,60 m	2,53 m

