



PORTILLONS DIAGO EVO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DESCRIPTION

Assemblage par soudures.

Double lisse basse pour la sécurité.

Garnissage barreaux en tube Ø25 de type Aléaclo D, Aléaclo D cintrée, Briséclo ou Tisséclo, soudés sur cadre avec interénétration des profils.

Espacement de 110 mm maxi.

Poteau acier en tube carré.

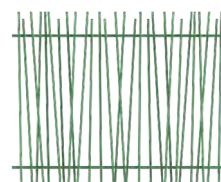
Pivots graisseur ø25 réglable dans les deux sens.

Fermeture par serrure encastrée à cylindre européen.

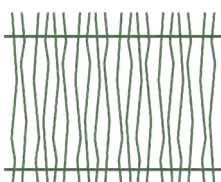
Boulonnnerie en acier inox.

4 GARNISSEMENTS RÉALISABLES:

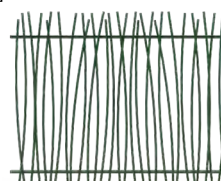
ALÉACLO D



BRISÉCLO



ALÉACLO D CINTRÉE



TISSÉCLO



TRAITEMENT ANTI-CORROSION

G : Acier galvanisé à chaud au trempé après fabrication suivant norme EN 1461.

GT : Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur mini 80 microns) sur acier galvanisé à chaud au trempé après fabrication suivant norme EN 1461.

OPTIONS

Système poignée à levier

Autres serrures

Ouverture extérieure

DIMENSIONS

Largeur Entre Poteaux	Passage libre	Hauteur Hors Sol (m)	Section Poteaux (en mm)
1,000	0,773	1,000*	120x120
		1,250*	
1,471	1,245	1,500*	120x120
		1,750	
		2,000	

ASSORTIS À NOS GRILLES
5 hauteurs - 5 largeurs



Vide sous vantail de 7 cm

* Type «Main courante» ou «Abouts réduits»

LES + PRODUIT ...

ASSORTIS AUX GRILLES DIAGO EVO
GALVANISATION À CHAUD
DOUBLE LISSE BASSE POUR LA SÉCURITÉ DES PIEDS
MODÈLES ORIGINAUX

Etudié, calculé et testé conformément aux exigences de la norme NF EN 13241-1