

DEFENSIVE BI-LINE

HERSE DÉFENSIVE DOUBLE RANGÉE D'ÉPINES



Sécurisation : Les herse DEFENSIVE BI-LINE sont conçues pour améliorer la protection. Ce nouveau produit de sécurité vise à dissuader, retarder et limiter toutes tentatives de franchissement. Il peut être utilisé de différentes façons : posé à l'horizontal en haut de panneau rigide ou à la vertical sur le poteau.



Fabrication : Tôle fine d'épaisseur 1,5mm découpée au laser avec pics tous les 16mm. Doubles rangée d'épines faisant de cette DEFENSIVE BI-LINE, l'une des barrières de sécurité les plus efficace.

Chaque herse dispose de 5 points de fixation, nous préconisons un boulon autocassant Japy diamètre 6mm.

Matières premières et normes

Tôle 15/10è en acier
Galvanisation Z275
Revêtement NANO

Longueur

2m50

Épaisseur

1,5mm

Hauteur de pics

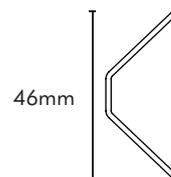
20mm

Espacement des pics

16mm

Revêtement

Plastification haute adhérence par poudrage polyester sur acier Galvanisé selon la norme EN 10245-4



NANO TECHNOLOGIES (sous-couche d'accrochage)

Couche protectrice

Revêtement NANO

Dégraissage écologique

Galvanisation à chaud

Métal



Il s'agit d'une technologie spéciale qui augmente les performances d'adhérence de la peinture sur la surface métallique. Il envoie des molécules intelligentes aux surfaces métalliques et crée une surface poreuse invisible.

Grâce à cette nouvelle technologie la peinture statique adhère mieux au métal et forme une couche protectrice.