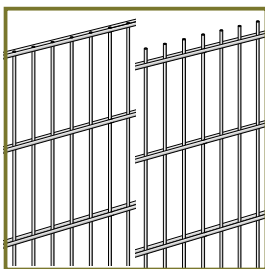




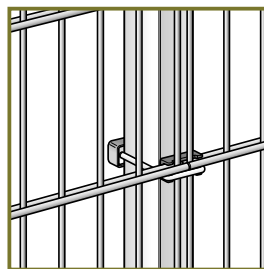
Robuste et résistante au vandalisme

Spécifications techniques

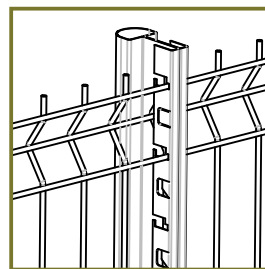
- Panneaux de fils d'acier soudés avec un maillage de 50 x 200 mm
- Fil vertical (simple) = 6 mm
Fils horizontaux (double) = 2 x 8 mm
- Pallas Economy (double) = 2 x 6 mm
- Poteaux en tube métallique creux (60 x 40 mm)
- Hauteur 830 - 2.430 mm
- Poteau Heras à encoches adapté à tous les types de panneaux
- Entr'axe poteaux 2.510 mm
- Poteau équipé d'une plaque de stabilisation (option)
- Les panneaux sont fixés aux poteaux à encoches ou avec des colliers en acier inoxydable



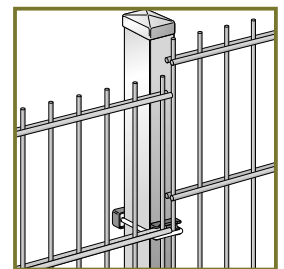
Panneaux de remplissage



Fixation Pallas



Poteau à encoches d'Herás



Montage en rendant

Tableau des dimensions

Type	Hauteur clôture (mm)	sécurité anti intrusion
Pallas		
Pallas 80	830	non
Pallas 100	1.030	non
Pallas 120	1.230	non
Pallas 140	1.430	non
Pallas 160	1.630	oui
Pallas 180	1.830	oui
Pallas 200	2.030	oui
Pallas 220	2.230	oui
Pallas 240	2.430	oui
Pallas Economy		
Pallas E 100	1.030	non
Pallas E 120	1.230	non
Pallas E 140	1.430	non
Pallas E 160	1.630	oui
Pallas E 180	1.830	oui
Pallas E 200	2.030	oui
Pallas E 220	2.230	oui
Pallas E 240	2.430	oui

Gamme des couleurs

Traitement de base: galvanisation à chaud suivant normes NEN-EN-ISO 1461.

Les couleurs suivantes sont disponibles:

RAL 6005 vert lichen

RAL 6009 vert pin

RAL 6014 vert Heras®

RAL 7016 gris anthracite

RAL 7030 gris roche

RAL 9005 noir

RAL 9010 blanc pur

Combinaison de couleurs poteau / treillis possible.

Autres couleurs sur demande.

Revêtement/plastification

Si l'on opte pour un revêtement, toutes les parties galvanisées sont pré-traitées avant d'être pourvu d'un revêtement en poudre par procédé électrostatique. Les matériaux passent ensuite au four pour que se forme la couche de revêtement.

Finition

Standard

- Raccordement universel sur portails et clôtures Heras

Options

- Plaque de stabilisation
- Écrous auto cassants
- Montage en rendant
- Vantail
- Scellement des poteaux intermédiaires.

