



GALSUSA
galvanizados del sureste, s.a

Clôtures Torsion Simple

Portes Battantes

i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Châssis ou encadrement réalisé avec un profil d'aile PDS-26 40x44x30x1.5 mm. et avec un renfort intermédiaire avec un tube rectangulaire # 40X30X1,5 mm. (ce renfort existera seulement si la porte a deux battants o si celle-ci a 2mts. de large).

Des piliers latéraux pour l'ancrage de la porte composés par des poteaux carrés # 50, 80 y 100mm, et cela dépend des dimensions de la porte. Ils disposent d'un achevé supérieur avec un bouchon métallique

La charnière sera le système de rotation pour les portes jusqu'à 4mts de large et avec une charnière regulable pour les portes dès 4mts de large.

Fermeture du châssis avec un grillage électrosoudé 150/50/5mm.



i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le système de fermeture est du style balancier, pouvant se fermer autant dès l'intérieur comme dès l'extérieur.

Les piliers seront en tube # 50x1.5 mm. pour les portes jusqu'à 1mt. de large , # 80x3 mm. . pour les portes jusqu'à 4mts et # 100x3 mm. à partir de 4mts. de large.

Les piliers seront en tube #50X1.5mm. pour les portes jusqu'à 1mt. de large , #80X3mm. pour les portes jusqu'à 4mts et #100X3mm. à partir de 4mts. de large.

∇ ACHEVÉS

Galvanisation à chaud UNE-EN ISO 1461.

Certificat
conformément
la production:
CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista
30500 Molina de Segura. Murcia



968 611 974
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es



GALSUSA
galvanizados del sureste, s.a

Clôture

Grillage Torsion Simple

i CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabriqué avec du fil de fer Ø 2,20 mm selon UNE 36 738.

Longueur entre les carrés de la maille 50mm.

Rouleaux standard de 25mts., compressés ou normaux.

Hauteurs de 1, 1,5, 1,75 y 2 mts.

Capuchons extérieurs en plastique.



∇ ACHEVÉS

Triple galvanisation 260 grs. Zn/m².

Fil de fer, qualité G-3B UNE 37-506-83

Emballage en rouleaux détachés par unité.

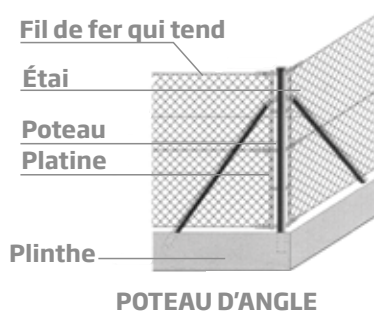
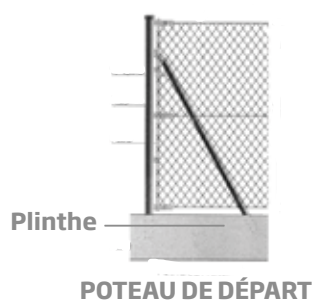
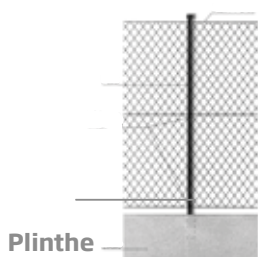


? APPLICATION

Pour tout type de clôture métallique.



Q DÉTAILS DU GRILLAGE TORSION SIMPLE (DE BASE)



Certificat
conformément
la production:
CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista
30500 Molina de Segura. Murcia



968 611 974
FAX:968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es



GALSUSA
galvanizados del sureste, s.a

Clôtures Modulaires

Grille de Treillis

i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabriqué en treillis ELECTROSOUDÉ:

Maille 60x120 mm., nominal 62x132 mm. avec des axes,
Pletina amble 25x2 mm. et rond lisse Ø 5 mm.

Maille 60x60 mm., nominal 62x66 mm. avec des axes
Pletina amble 25x2 mm. et rond lisse Ø 5 mm.

Montants en pletina 40x6 mm.

Poteaux de tube 60x60x1.5 mm. avec un bouchon métallique.

Des unions vissées en acier inoxydable.

Disponible en trois hauteurs, 1mt., 1,5mts. et 2mts.



∇ ACHEVÉS

Galvanisation à chaud UNE-EN ISO 1461 ou galvanisation+peinture en polyester.



Certificat
conformément
la production:

CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista
30500 Molina de Segura. Murcia



968 611 974
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es

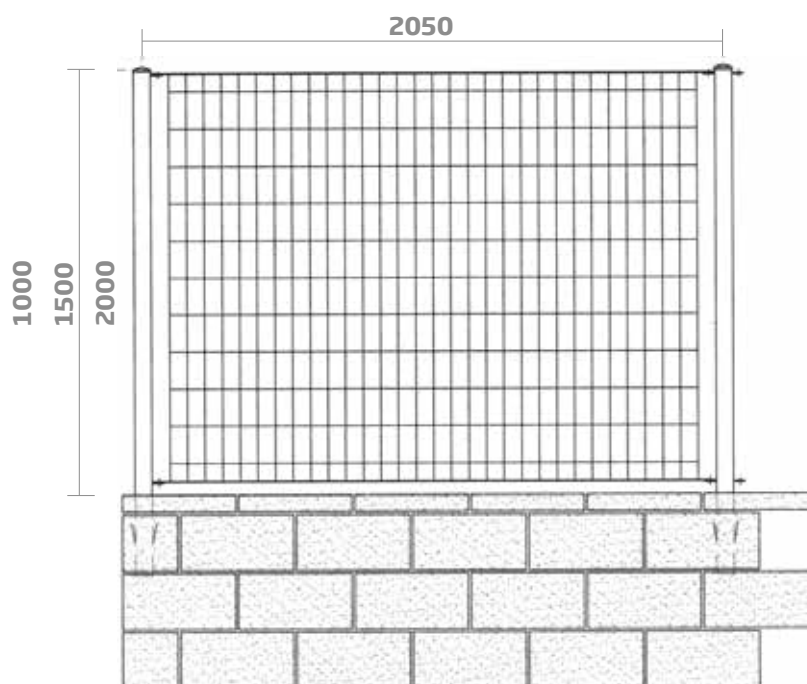


GALSUSA
galvanizados del sureste, s.a

Clôtures Modulaires

Grille de Treillis

Q DÉTAILS GRILLE DE TREILLIS (mm)



Q DÉTAIL DU SYSTÈME POUR VISER (mm)

Corps-poteau



Certificat
conformément
la production:

CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista
30500 Molina de Segura. Murcia



968 611 974
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es



GALSUSA
galvanizados del sureste, s.a

Clôtures Torsion Simple

Poteaux



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabriqué en plaque laminée en noir d'une épaisseur de 1,5mm.

Profil  en tube rond de \varnothing 48mm. Les poteaux d'alignement et de renfort de 38mm. Les poteaux étais.

Tous les poteaux sont mécanisés avec leurs respectives petites formes d'oreilles d'attache, ou bien des onglettes dans le cas des poteaux d'alignement.

Sur la partie supérieure il y a un couvercle métallique soudé au tube, sauf les étais qui sont écrasés et percés.

Les poteaux ont 0,35m. 1, 1.5, 1.75 y 2 mts. de plus pour son encastrement.



ACHEVÉS

Galvanisation à chaud UNE-EN ISO 1461.



Certificat
conformément
la production:
CPG-0000021



Blanca, s/n Pol. La Polvorista
00 Molina de Segura. Murcia



968 611 974
FAX:968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es