



Escaliers En Colimaçon

i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Des marches fabriquées en plaque de 3mm. d'épaisseur, qui peut être lisse, comme support aux échelons en bois, de perforation evasée 7X20mm. pour l'intérieur.

Nous pouvons fournir les marches avec la douille du tube de 4" et 100mm. soudée pour ajuster ou bien avec une trappe pour souder le tube de 4" et 100mm.

Les rampes des escaliers sont fabriquées en tube de 1.5mm. , elles peuvent se faire avec un tirage pour les rampes ou elles peuvent être rondes sans rampe, et de même on peut adapter des détails en forge.

La rampe et les achevés de la rampe sont en P.V.C.



→ DIMENSIONS (mm)

La largeur des trois types de marches est 600, 700 ou 800 mm.

∇ ACHEVÉS

Galvanisation à chaud UNE-EN ISO1461, ou en noir (sans galvaniser).





GALSUSA
galvanizados del sureste, s.a

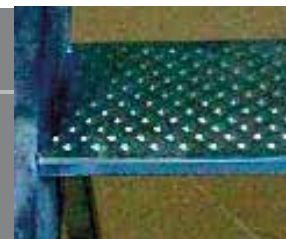
Marches en Plaque

Échelons standard

i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabriqués en tôle de 2mm. repoussée de 14x14mm.

Les mesures des échelons sont 600, 800 et 1000mm. par 250mm. de marche.



i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabriqués en tôle percée de 2 et 2,5mm. évasée avec un diamètre de 15mm.

Les mesures des échelons sont 600, 800 et 1000mm. par 250mm. de marche.



i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabriqués avec une armature électrosoudée maille 30x30mm. nominal 34x38mm. avec des axes, forme ronde tournée avec un diamètre de 4mm. et une platine de 25x2mm. ou 30x2mm. avec un avant antidérapant pour souder ou avec des panneaux pour visser.



→ DIMENSIONS DU GRILLAGE ÉLECTROSOUDE (mm)

800(sens de la pletina) x 270 (sens du rond) pletina 25x2 mm.

900(sens de la pletina) x 270 (sens du rond) pletina 30x2 mm.

900(sens de la pletina) x 270 (sens du rond) pletina 30x2-3 mm.

∇ ACHEVÉS

Galvanisation à chaud UNE-EN ISO 1461, ou en noir (sans galvaniser).

Pour d'autres couleurs, consultez-nous.

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