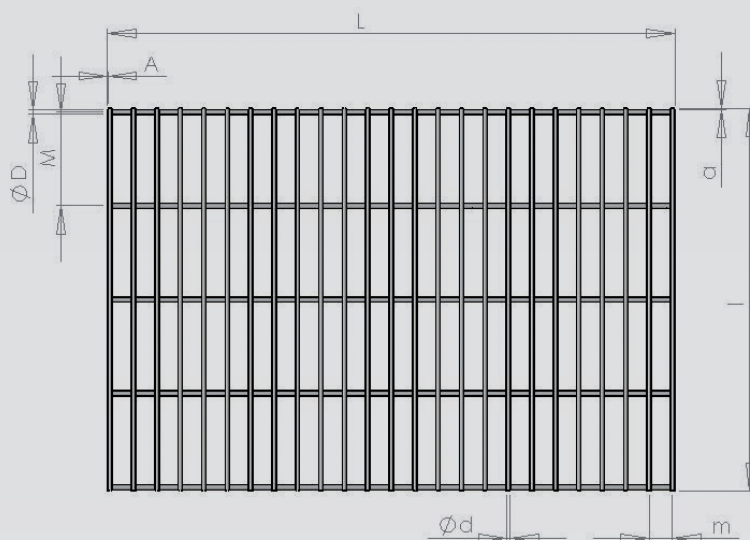


PANNEAUX GOUPIL

DETERMINER LES DIMENSIONS DU PANNEAU DONT VOUS AVEZ BESOIN



- M - dimension de la maille transversale
- D - diamètre du fil longitudinal
- m - diamètre du fil longitudinal
- d - diamètre du fil transversal
- L - dimension transversale du panneau
- A - about transversal
- I - dimension longitudinale du panneau
- a - about longitudinal

Le bon système pour individualiser votre type de panneau est très simple, il suffit de déterminer les dimensions sur lesquelles on peut agir : dimension de la maille, diamètre des fils, dimension du panneau, dimension des abouts.

OPTIONS POSSIBLES

Cinq finitions différentes sont disponibles en fonction du type d'utilisation du panneau : avec abouts, sans about par coupe biaisée ou droite, avec bordure à fil double ou simple.



Bordure à double fil



Bordure à fil simple



Panneau avec abouts



Panneau sans about par coupe droite ou biaisée



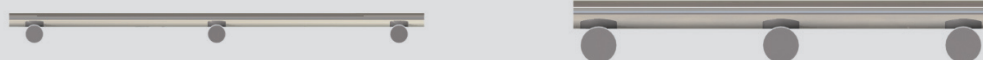
Panneau avec fer plat





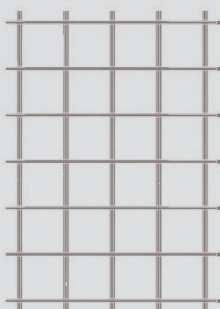
DÉTERMINEZ ÉGALEMENT :

LES DIAMETRES DES FILS



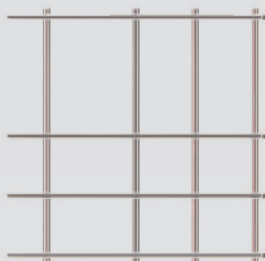
La production standard prévoit des diamètres allant de 2,5 à 12mm (sur devis). Dans le même panneau, on peut souder entre eux des fils ayant un diamètre différent dans les deux sens.

MAILLE CARREE OU RECTANGULAIRE



Chaque côté des mailles de la production standard va de 25 à 200 mm, la dimension est mesurée entre les axes des fils dans les deux sens. La combinaison côté long - côté court permet d'obtenir des mailles carrées ou rectangulaires.

MAILLE DIFFERENCIEE



Sur dessin spécifique, il est possible de demander, dans le même panneau, des mailles de dimensions différentes entre elles dans les deux sens afin de permettre la réalisation de produits spécifiques.

FINITIONS SPÉCIFIQUES

- Soudage de fils de deux diamètres différents dans les deux sens
- Soudage de fils de longueurs différentes dans les deux sens
- Espacements irréguliers des fils
- Abouts variables
- Traitement de surface
- Double fils dans les deux sens
- Pliage des abouts
- Pliage, cintrage, roulage des panneaux
- Soudage accessoires

Nous pouvons réaliser des panneaux soudés en fil clair, galvanisé, acier inox et en matériau spécial anticorrosion (revêtement zingué aluminium)