

MALLA DE ALAMBRE

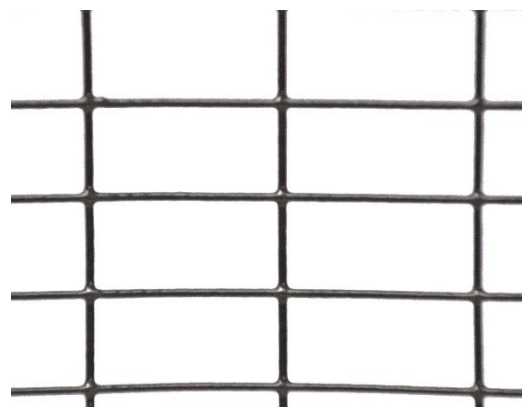
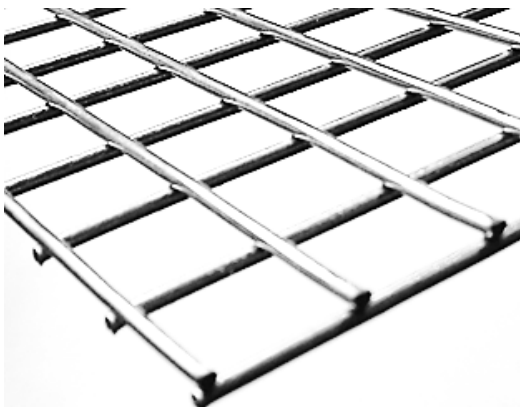
En **Gestión de Compras** somos distribuidores de malla de alambre en un amplio rango de diámetros, formas, tamaños de malla, tratamientos superficiales, materiales, etc.

PRODUCTO:

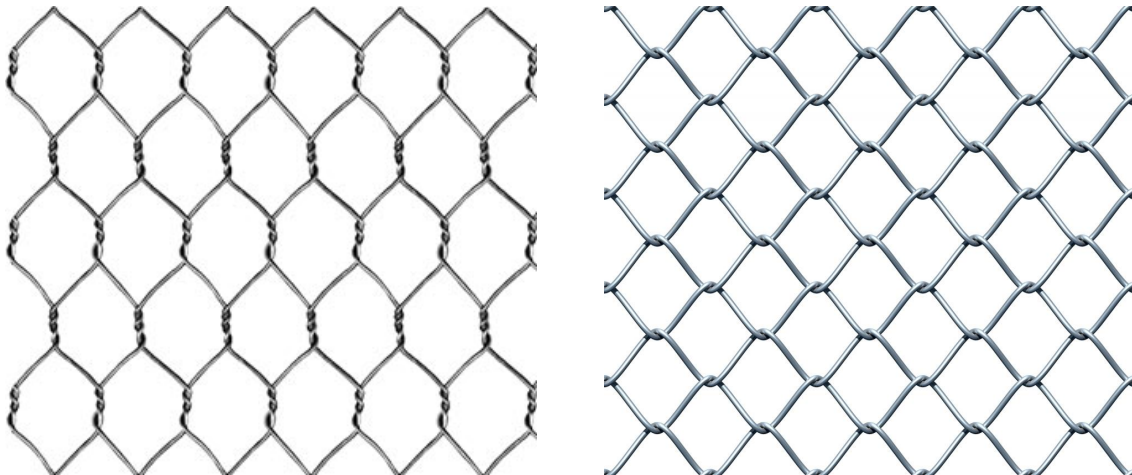
Una malla de alambre es una disposición entrecruzada de hebras de metal espaciadas uniformemente, similar a una tela o una red, ya que tiene muchas hebras unidas o tejidas. Se utiliza como insumo o materia prima para una amplia variedad de industrias y para el refuerzo estructural en la construcción.

Es posible diferenciar dos tipos principales de mallas dependiendo del método de fabricación:

- **Electrosoldada:** Las uniones entre los alambres están soldadas por fusión eléctrica. Este tipo de malla presenta una estructura que es sólida y rígida, es ideal para cercados definitivos, barreras de seguridad o refuerzo de estructuras. Normalmente se presentan con espacios cuadrados o rectangulares. Este tipo de mallas también son conocidas comúnmente como "mallazo".



- **Tejida:** en este tipo de malla los alambres son tejidos, por esta razón la malla tejida presenta menos rigidez, pero mejora su elasticidad y resistencia a los golpes. Además, la malla tejida se puede fabricar en una gran variedad de formas, como por ejemplo hexagonal, cuadrada, triangular, etc.



TRATAMIENTOS SUPERFICIALES:

En **Gestión de Compras** ofrecemos diferentes tratamientos superficiales intentando acomodarnos a las necesidades de cada cliente.

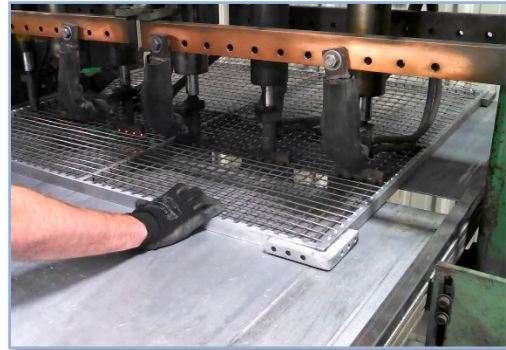
- **Galvanizado.** Es el tratamiento más utilizado en las mallas de acero, ofrece una buena protección contra la oxidación y la corrosión. Normalmente la malla tejida es galvanizada antes del tejido. Pero en las mallas electrosoldadas es posible diferenciar dos tipos:
 - **GBW** (Galvanizado antes del soldado). Este tipo de malla es más económica que la GAW, pero para condiciones extremas puede presentar corrosión problemas en las áreas soldadas.
 - **GAW** (Galvanizado después del soldado). El galvanizado se realiza también en las áreas soldadas. Estos productos están protegidos de la oxidación y la corrosión y tienen un tiempo de vida mayor que los productos producidos por GBW.

- **Revestimiento de vinilo.** Este tipo de malla está recubierta o bien con poliéster o PVC después del proceso de soldado o tejido, sellando completamente contra la corrosión.
- **Recubrimiento en polvo.** Este tipo de tratamiento superficial ofrece una gran variedad de colores, incluso personalizados.
- **Chapado metálico.** Es un proceso similar al de galvanizado, pero realizado con otros metales para conseguir diferentes resultados, normalmente decorativos, como podrían ser chapados de bronce, Monel, cromo, etc.

PRODUCCIÓN:

En **Gestión de Compras** somos distribuidores de malla de alambre en un amplio rango de diámetros, formas, tamaños de malla, tratamientos superficiales, materiales, etc.

A continuación, podemos ver unas imágenes de nuestras fábricas y líneas de producción.



MATERIALES:

En el mercado existen mallas de una gran variedad de materiales, incluyendo metálicos y poliméricos. Pero las mayas metálicas por sus propiedades son las más utilizadas, especialmente las siguientes:

- Acero inoxidable.
- Acero al carbono.
- Cobre.
- Bronce.
- Latón.
- Aluminio.

NORMATIVA Y CERTIFICACIONES:

Contamos con los medios para asegurar que nuestros productos cumplen la normativa general y los reglamentos de certificación más específicos en la fabricación:

- ISO 9001.
- ISO 14001.
- OHSAS 18001.



CONTACTO:

En **Gestión de Compras** trabajamos con un amplio rango de proveedores en diferentes sectores, que nos permiten ofrecerle los productos que usted necesite al mejor precio y la máxima calidad garantizada.

Consulte con nosotros sobre cualquier producto. Contamos con el personal altamente cualificado para asesorarle.

C/ Marzo, 9

02002 Albacete (Spain)

Phone: + (34) 967 221 602

Fax: + (34) 967 223 369

Email: info@gestiondecompras.com