

Marzo 2016

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE GANTOIS INDUSTRIES

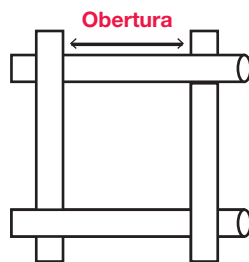
No puede ser comunicado a terceros y/o reproducido sin la autorización escrita de GANTOIS INDUSTRIES, y su contenido no puede ser divulgado



MALLA

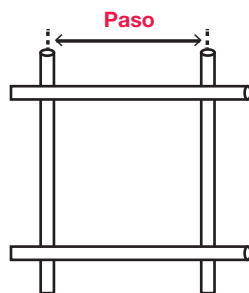
□ *Tela tejida*

Se obtiene por el entrelazado de hilos paralelos, llamados hilos de urdimbre, y de hilos dispuestos perpendicularmente a los primeros y llamados hilos de la trama



□ *Tela soldada*

Los hilos del urdimbre y de la trama están soldados eléctricamente por puntos en el cruce de los mismos. Esto permite obtener una gran solidez al tiempo que la obertura resta exactamente la misma



□ *Normas de fabricación / control*

NF ISO 9044

Tejidos metálicos industriales
Exigencias técnicas y verificación

ISO 3310

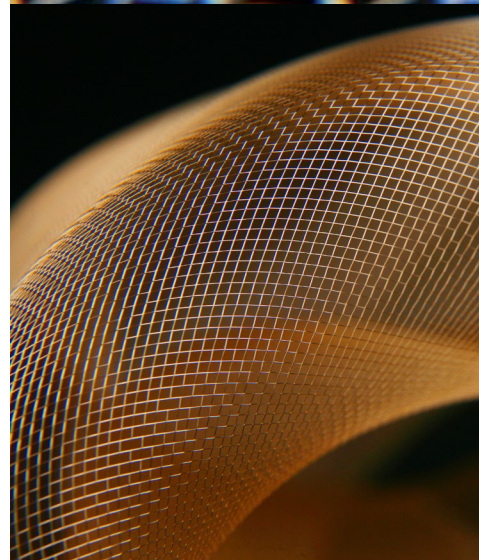
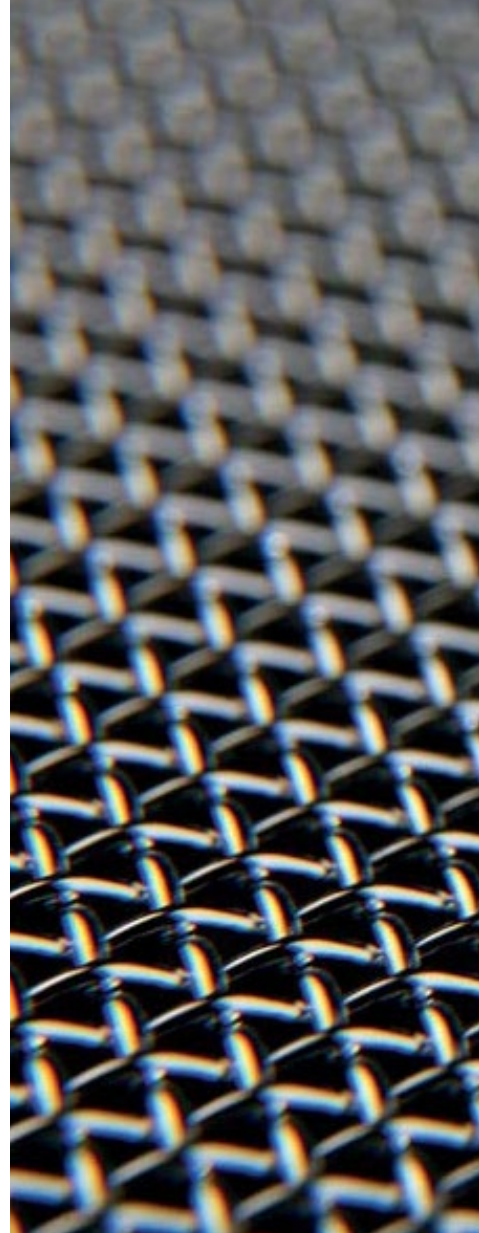
Tamices de control
Exigencias técnicas y verificación

NF ISO 3310 1

Tamices de control en tela metálica
Tela metálica clase alta precisión

DIMENSIONES

- Diámetro de hilo de 20 micras a 2 mm
- Obertura de 6,3 micras a 12,5 mm *tela tejida*
- Paso de 6,3 mm a 50 mm *tela soldada*
- Bordes: cortados, recogidos, soldados, equilibrados, plegados
- Telas suministradas en rollos



MATERIAS

INOXIDABLE

Inoxidable 304
Inoxidable 304L

Inoxidable 316
Inoxidable 316L

Normativa
NF EN 10088-3

Normativa
NF EN 10088-3

Recomendaciones
Buena resistencia a la corrosión

Recomendaciones
Buena resistencia a la corrosión
Superior a la gama 304/304L

ALUMINIO

Aluminio 6101

Normativa
NF EN 573-3

Recomendaciones
Buena adaptación a la anodización
Mala adaptación a la soldadura
Poca resistencia mecánica

HIERRO

Acero recocido

Galvanizado

Normativa
NF EN ISO 16120-4
NF EN 10218-2

Normativa
NF EN ISO 16120-2

Recomendaciones
Para evitar los riesgos de corrosión,
recomendamos la aplicación de
un tratamiento anticorrosión de la
superficie adaptado a la utilización
del producto

Recomendaciones
Para evitar los riesgos de corrosión,
recomendamos la aplicación de
un tratamiento anticorrosión de la
superficie adaptado a la utilización
del producto

COBRE

Cobre
CUA1

Normativa
NF EN 12166

Recomendaciones
Para evitar los riesgos de corrosión,
recomendamos la aplicación de
un tratamiento anticorrosión de la
superficie adaptado a la utilización
del producto

OTRA INFORMACION

Las telas pueden suministrarse en varios cortes, con un corte mínimo de 2 metros.

Si Vd necesita un Certificado de Calidad (2.1 - 3.1), el pedido no puede ser realizado a través de la página web.
Rogamos nos contacten.

