

## Malla D.H.

### Panel malla electrosoldada doble hilo

Malla electrosoldada plana fabricada con 2 hilos horizontales de refuerzo que aportan rigidez y diseño. Los paneles DH son una alternativa diferencial a los cerramientos de malla plegada, manteniendo su diversidad de uso y funcionalidad.



Residencias colectivas



Zonas sensibles



Zonas industriales

Producto con certificado de calidad



Sistema de Gestión ISO 9001:2015

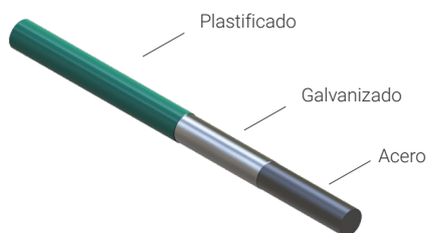
#### Características malla doble hilo D.H.

Cerramiento formado por paneles de malla electrosoldada plana fabricados con doble alambre galvanizado en horizontal y un alambre vertical. Dos gamas de producto según el grosor del alambre.

Panel D.H. 6/5/6 fabricado con alambre de 6 mm en horizontal y 5 mm en vertical.

Panel D.H. 8/6/8 con alambre horizontal de 8 mm y vertical de 6 mm.

Todos los paños se fabrican en formato 2500 mm de ancho y en altos variables, con hueco de malla de 200x55 mm entre ejes, y puntas defensivas de 30 mm.

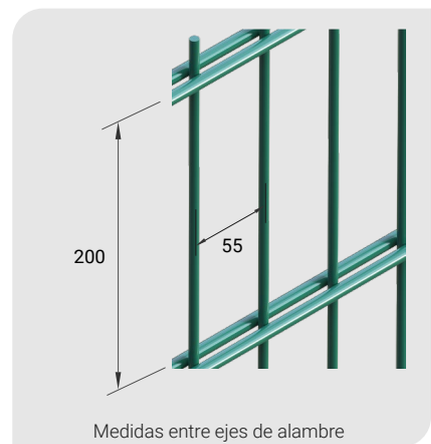
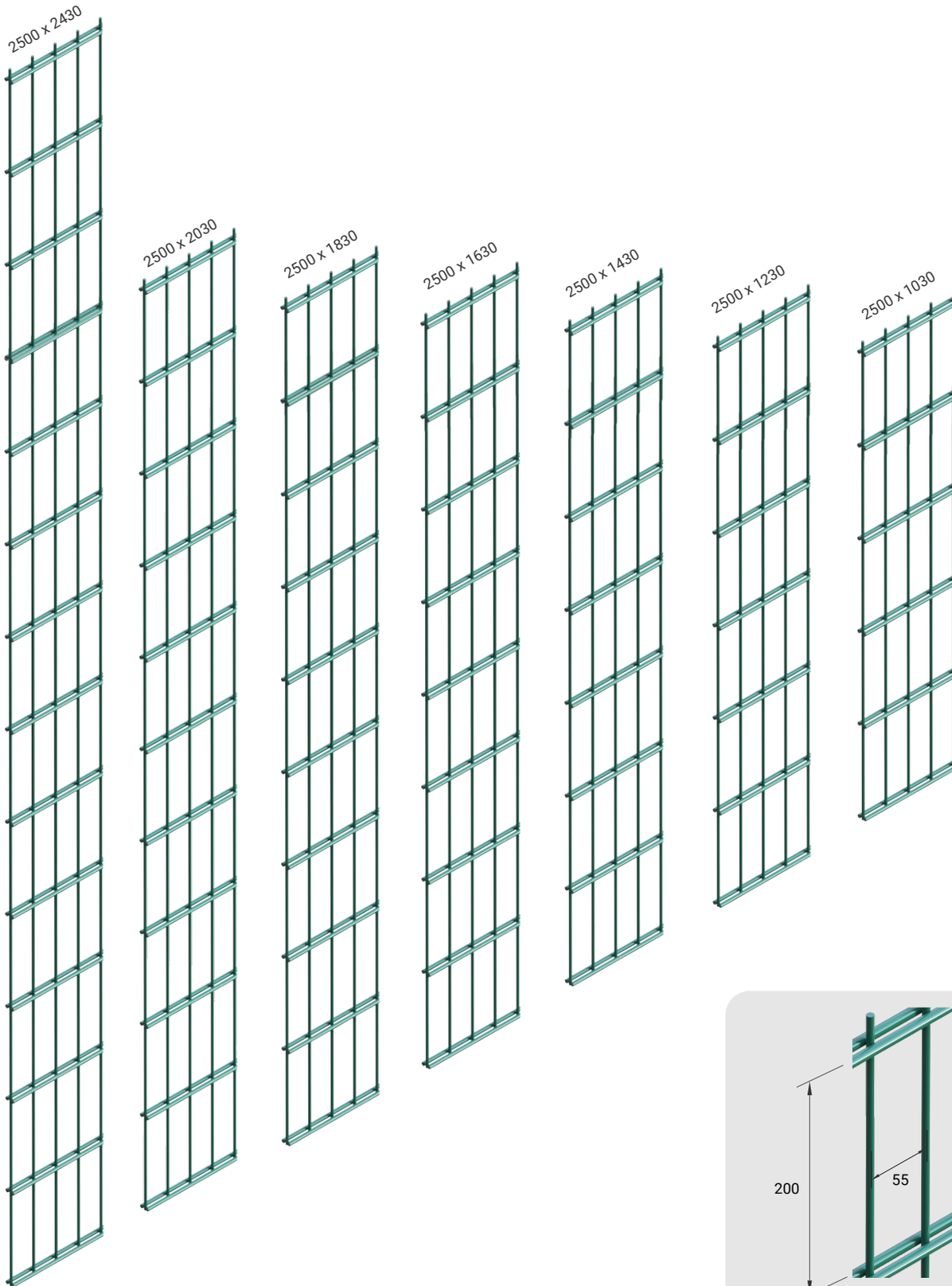


Recubrimiento mínimo galv.: 50 g/m<sup>2</sup>  
Recubrimiento mínimo plastificado: 100 µm  
Fuerza de tensión: 650 N/mm<sup>2</sup> a 850 N/mm<sup>2</sup>





Características malla electrosoldada doble hilo D.H.



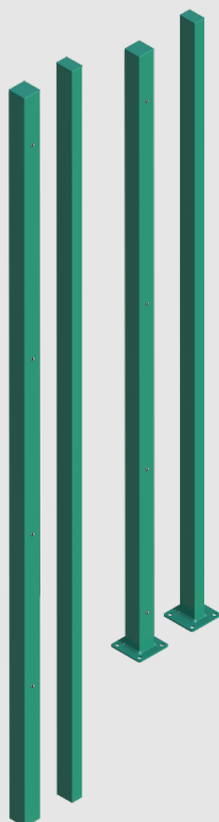


## Postes y accesorios para cerramiento malla electrosoldada doble hilo D.H.

Poste 60 x 40 x 1,5 y 60 x 60 x 1,5 mm sin mecanizar para fijación con tornillo autotaladrante.

Poste 60 x 60 x 1,5 mm mecanizado para fijación con tornillo métrica.

Se fabrican con garra para empotrar o con placa soldada para atornillar.



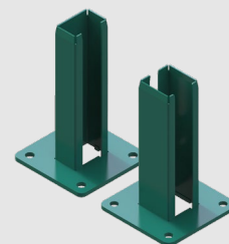
Posibilidad de montaje con poste IT CREM en Ø 48 y Ø 60 mm



Detalle sistema de fijación con soporte fijación IT CREM

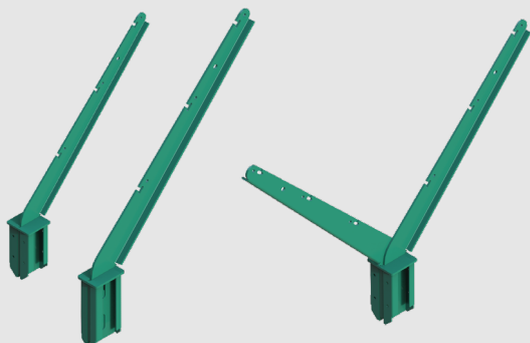
### Placa base 60 x 60 o 60 x 40 mm

Opción de placa base de 118 x 118 x 6 mm con enchufe de chapa de 2 mm plegada. Todo el ensamblaje tiene un tratamiento de electrozincado, donde todas las soldaduras y rebordes quedan completamente protegidos contra la corrosión.



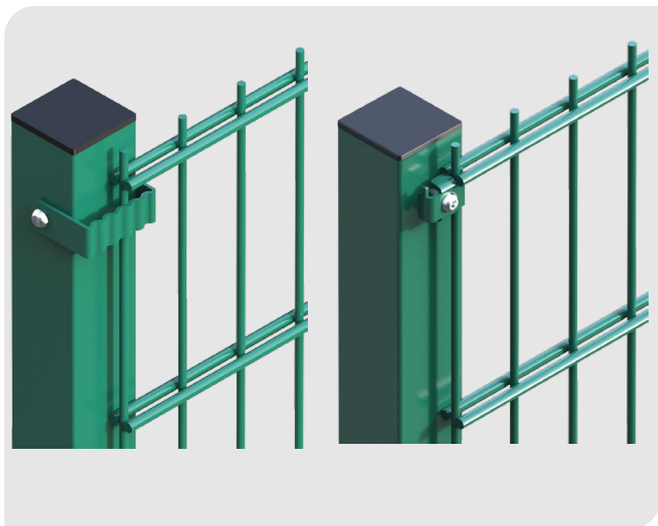
### Bayonetas postes 60 x 60 y 60 x 40 mm

Opción de bayonetas para colocación de alambre de espino. Posibilidad de bayoneta simple y doble. Fabricadas con chapa de 4 mm para la parte superior y 2 mm para la parte que embute en el interior del poste. Todo el ensamblado tiene un tratamiento posterior de electrozincado, donde todas las soldaduras y rebordes quedan completamente protegidos contra la corrosión.

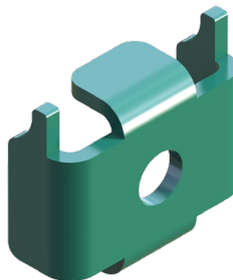




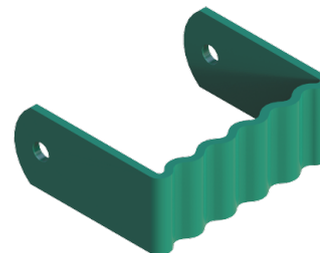
### Detalle e información técnica grapas de fijación



Grapa frontal DH



Ondulada



Malla electrosoldada DH  
Distancia entre centros de postes

Ancho 2500	Malla 6/5/6 Malla 8/6/8	Grapa DH	Ondulada 40/60
		2527 ± 5 2527 ± 4	2524 ± 12 2524 ± 10

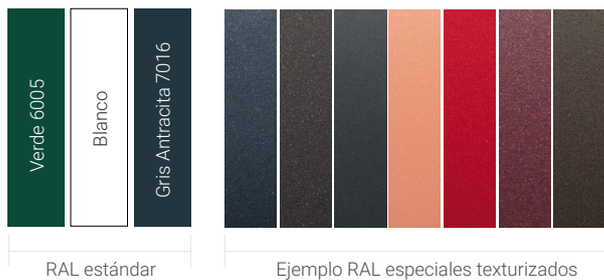
### Acabados superficiales



**IT PINT**  
Acero + galvanizado sendzimir + plastificado

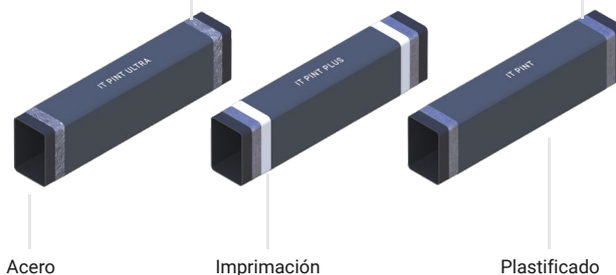
**IT PINT PLUS**  
Acero + galvanizado sendzimir + imprimación + plastificado

**IT PINT ULTRA**  
Acero + galvanizado inmersión + plastificado



Galvanizado por inmersión

Galvanizado Sendzimir



Todos los acabados, tienen una capa nanotecnológica de pasivado entre el acero y la imprimación o plastificado.

Cualquier color de la carta RAL.

