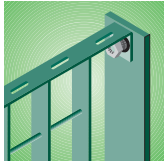




# RIVISA<sup>®</sup>

## Relix<sup>®</sup>

---



VERJA RELIX



## Características Técnicas

Emparrillado electrofundido formado por pletinas de 25x3 y redondos Ø5 mm.

Poste de pletina de 60 ú 80 (ver tabla).

Tornillos de fijación TDE M 10 x 25

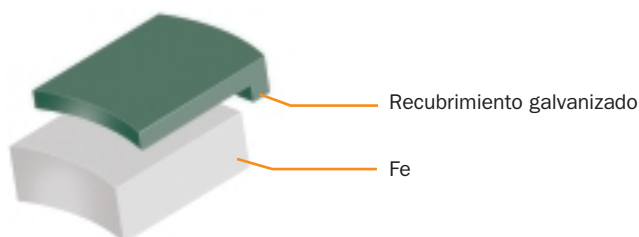
MEDIDAS NORMALIZADAS STANDARD						
H (mm) ALTURA	I (mm) ANCHURA ENTRE EJES	L (mm) LONGITUD PANEL	H1 (mm) PROFUNDIDAD DE ANCLAJE	(mm) POSTES	(nº) ALETAS DE FIJACIÓN	(kg/m²) PESO (*)
930	2000	1992	200	60 x 8	2	14,2
1326	2000	1992	200	60 x 8	2	13,4
1722	2000	1992	250	60 x 8	2	13,1
2118	2000	1992	300	80 x 8	3	13,7
2514	2000	1992	350	80 x 8	3	13,6

H (mm) ALTURAS	I (mm) ANCHURA ENTRE EJES	L (mm) LONGITUD PANEL
930 - 1326 1722 - 2118 2514	1650	1642
	1340	1332
	905	897
	720	712
	535	527

## Recubrimiento anticorrosión

### Postes

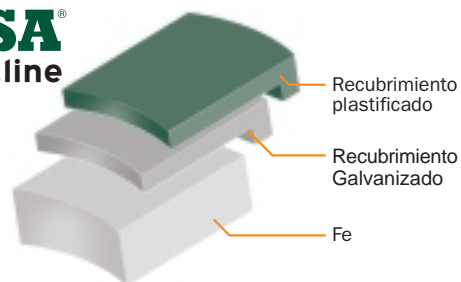
#### GALVANIZADO



### Postes

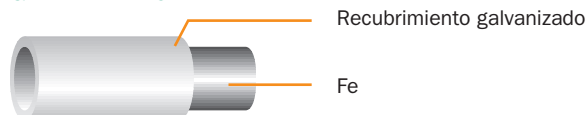
#### GALVANIZADO MÁS PLASTIFICADO

**RIVISA®**  
**protectline**



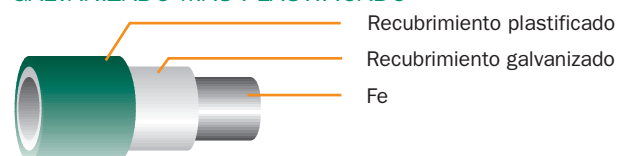
### Bastidor

#### GALVANIZADO



### Bastidor

#### GALVANIZADO MÁS PLASTIFICADO



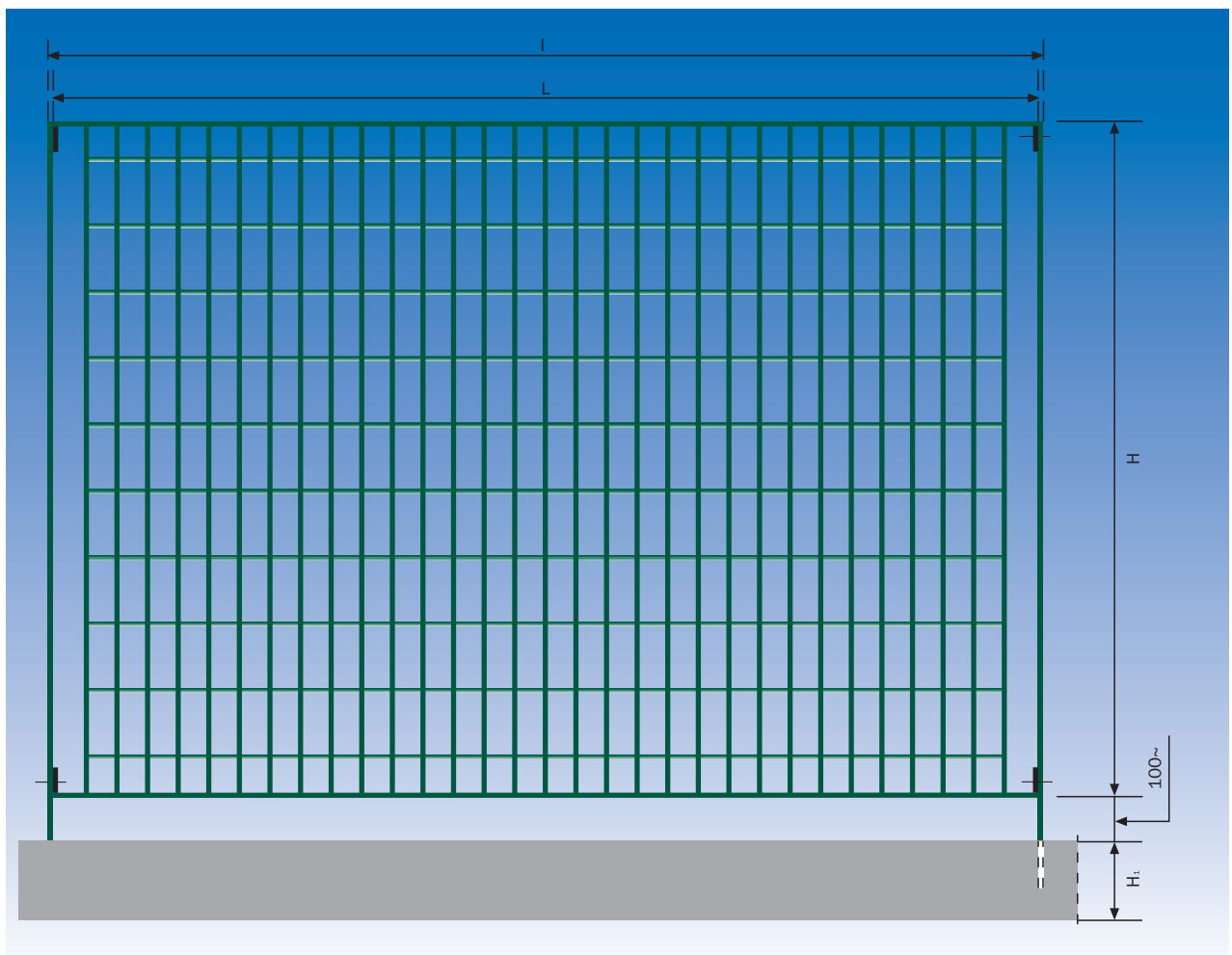
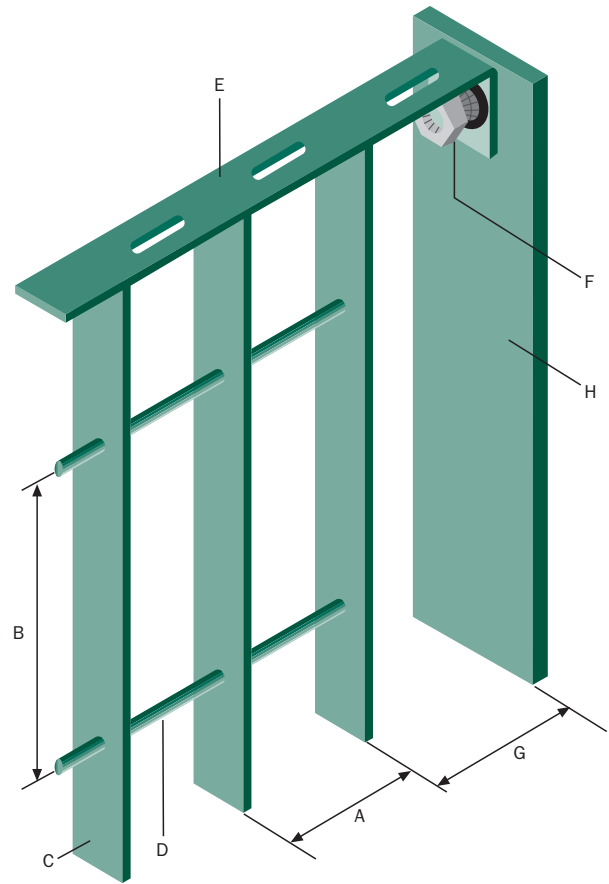
- Acero galvanizado en caliente interior y exterior Z-275.
- Opción galvanizado en caliente por inmersión.

- Excelente adherencia del plastificado gracias al innovador sistema de preparación previa de la superficie.
- Mayor vida útil de los materiales.
- Extraordinaria calidad de acabado.
- Espesor mínimo: 100 micras.
- Adherencia (INTA 160299) Clasificación 1
- Brillo (ISO 2813): ángulo de 60 grados: 95%
- Dureza: Según norma INTA 160266, H=50. Impacto directo
- Colores: verde RAL 6005, blanco RAL 9010 u otros colores sobre pedido.
- Posibilidad de realizar el plastificado RIVISA **protectline®Plus** (ver ficha acabado superficial).

**RIVISA®**

## Montaje

- A** = mm 62 entre ejes perfiles verticales
- B** = mm 132 entre ejes redondos
- C** = mm 25 x 2,5 pletina
- D** = Ø mm 5 redondo
- E** = mm 25 x 4 marco
- F** = □mm 11,2 taladro de fijación



## ■ Aplicaciones



### Barcelona (Oficinas y Fábrica)

Polígono Industrial Cantallops - Calle Garraf, s/n  
 Apartado de Correos, 21 - 08185 Lliçà de Vall (Barcelona)  
 Tel.: 93 843 78 34 - Fax: 93 843 93 97  
[www.rivisa.com](http://www.rivisa.com) e-mail: [rvs@rivisa.com](mailto:rvs@rivisa.com)

### Tarragona

Sta. Joaquina de Vedruna, 5 y 1.1  
 43002 Tarragona  
 Tel.: 977 22 17 94  
 Fax: 977 23 20 28

e-mail: [tarragona@rivisa.com](mailto:tarragona@rivisa.com)

### Valencia

Avda. de la Cova, 190  
 46940 Manises (Valencia)  
 Tels.: 96 153 10 13  
 96 154 27 00  
 Fax: 96 153 90 84

e-mail: [levante@rivisa.com](mailto:levante@rivisa.com)

### Zaragoza

C/ Río Aragón, nave 41  
 Parque Ind. El Polígono  
 50410 Cuarte de Huerva (Zaragoza)  
 Tel.: 976 50 47 59  
 Fax: 976 50 47 59

e-mail: [zaragoza@rivisa.com](mailto:zaragoza@rivisa.com)

### Madrid

Políg. Indus. Cobo Calleja  
 Brañuelas, 2 - Nave 7  
 28947 Fuenlabrada (Madrid)  
 Tel.: 91 621 40 42  
 Fax: 91 642 15 90

e-mail: [madrid@rivisa.com](mailto:madrid@rivisa.com)

### Pamplona

Polígono Talluntxe,  
 Calle C, 39  
 31110 Noain (Pamplona)  
 Tel.: 948 31 20 09  
 Fax: 948 31 27 63

e-mail: [pamplona@rivisa.com](mailto:pamplona@rivisa.com)

### Canarias

C/ La Alegría, 1 Transversal s/n  
 38320 La Cuesta - La Laguna  
 (Sta. Cruz de Tenerife)  
 Tel.: 922 64 73 10  
 Fax: 922 64 21 62

e-mail: [canarias@rivisa.com](mailto:canarias@rivisa.com)