



## PLACO® F-530

Perfilería

### Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío. Elemento horizontal en forma de "C", a cuya alma se atornillan las placas de yeso, conformando la estructura soporte horizontal del techo continuo suspendido.

### Almacenaje y conservación

Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniéndolos a cubierto y resguardados del sol y de la lluvia.

### Condiciones de instalación

Consultar el Manual del Instalador Placo® y el Manual de Soluciones Constructiva en Placa de Yeso Laminado.



### Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4.

| Características  | Valor  |
|--|--|
| Normas   | EN 14195, Elementos de perfilería metálica para su uso en sistemas de placas de yeso laminado. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo. |
| Reacción al fuego  | A1   |
| Tipo de material   | DX51D  |
| Clase de revestimiento de protección contra la corrosión | Z140   |
| Peso por metro lineal                                    | 0,44 kg  |
| Espesor del metal  | 0,6 mm   |
| Tolerancia del espesor                                   | ± 0,05 mm  |
| Momento de inercia                                       | $I_x = 0,23 \text{ cm}^4$  |

| a (mm) | b (mm) | c (mm) | Longitud (mm) | Tolerancia (mm) | Ud/Paquete | Ud/Pallet |
|--------|--------|--------|---------------|-----------------|------------|-----------|
| 45,00  | 18,00  | 6,00   | 3000          | ± 4             | 10         | 1440      |
| 45,00  | 18,00  | 6,00   | 5300          | ± 4             | 10         | 1080      |

