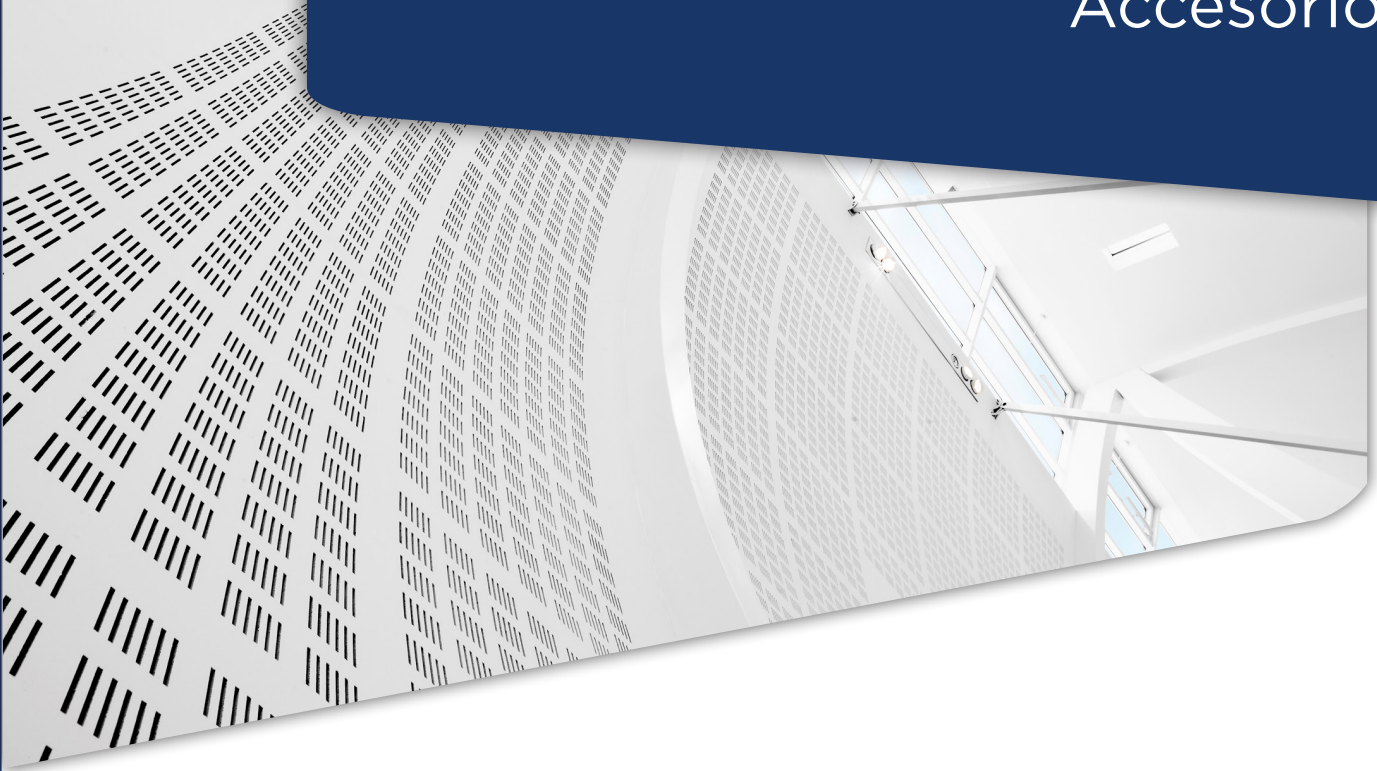


# PLACO® CRUCETA EMPALME RIGI 60 Accesorios



UNE-EN 13964

## Descripción del producto

Accesorio metálico de acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío.

## Manipulación

Se recomienda el uso de guantes con resistencia al corte Categoría 4.

## Aplicación

Accesorio empleado para el cruce de los perfiles primarios y secundarios que conforman la estructura soporte de los techos continuos de placa de yeso laminado realizados a base de Rigi 60, permitiendo variar la distancia entre los ejes de la estructura secundaria.

**Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.**

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid  
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. [www.placo.es](http://www.placo.es)

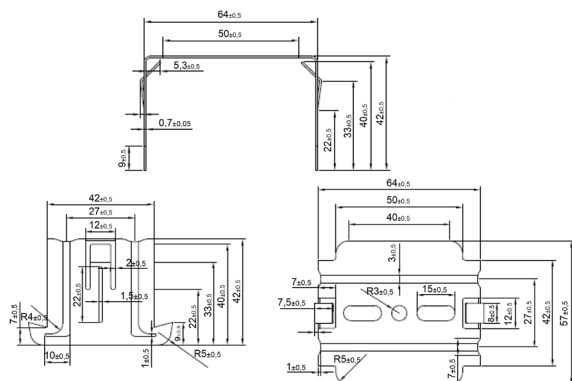


# PLACO® CRUCETA EMPALME RIGI 60

Características	Valor
Normas	EN 13964, Techos suspendidos. Requisitos y métodos de ensayo.
Reacción al fuego	A1
Tipo de material	DX51D
Clase de revestimiento de protección contra la corrosión	Z140
Espesor del metal	1 mm
Tolerancia del espesor	± 0,05 mm
Durabilidad	Clase B
Carga máxima de trabajo	90,00 kg

## Acondicionamiento

25 Unidad/Caja



## Almacenaje y conservación

No almacenar a la intemperie, mantener a cubierto y resguardado 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.

**Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.**

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid  
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. [www.placo.es](http://www.placo.es)

