

PLACO® CRUCETA EMPALME F-530 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 primario y secundario a base de F-530 con el fin de conformar la estructura metálica soporte de los techos suspendidos continuos de placa de yeso laminado, 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



PLACO® CRUCETA EMPALME F-530

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 rotura	216,00 kg
Carga máxima de trabajo	65,00 kg

Acondicionamiento

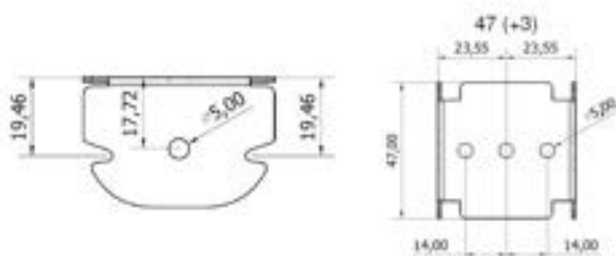
50 Unidad/Caja

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