



PLACO® METALPHONIQUE 48

Perfilería

Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío. Montante acústico con forma de Σ (sigma) y anchura 48 mm que encaja en el interior de los railes Placo® R48, conformando el entramado vertical de la estructura portante de los tabiques y trasdosados autoportantes Placo®. Presentan orificios rectangulares en su alma cada 400 mm para el paso de instalaciones por el interior del paramento.

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



Manipulación

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

PLACO® METALPHONIQUE 48

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	0,84 kg
Espesor del metal	0,6 mm
Tolerancia del espesor	± 0,05 mm
Momento de inercia	$I_x = 3,69 \text{ cm}^4$

a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	Longitud (mm)	Tolerancia (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
48,00	49,00	51,00	6,00	2990	+/- 3	10	96
48,00	49,00	51,00	6,00	3190	+/- 4	4	96
48,00	49,00	51,00	6,00	3590	+/- 4	4	96
48,00	49,00	51,00	6,00	3990	+/- 4	4	96

