





PLACO® MONTANTE 36

Perfilería

Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío. Elemento vertical en forma de "C" que encaja dentro de los raíles, conformando el entramado de la estructura portante de los tabiques o trasdosados autoportantes de placa de yeso laminado. Presentan en el alma unos orificios en forma de "U" invertida para el paso de las 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 Iluvia.

Condiciones de instalación

Consultar el el Manual de Soluciones Constructivas en Placa de Yeso Laminado y el Manual del Instalador Isover y Placo*.



Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4. Recuerde que puede consultar en nuestra web las condiciones de manipulación, uso y descarga de nuestros productos.







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	0,57 kg
Espesor del metal	0,6 mm
Tolerancia del espesor	± 0,05 mm
Momento de incercia	Ix = 1,52 cm4

a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	Longitud (mm)	Tolerancia (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
34,80	40,00	40,00	5,00	2990	± 3	10	480

Dimensiones (mm)	Dimensiones (mm)	Tolerancia
a	34,80 mm	± 0,5
Ala b	40,00 mm	± 0,5
Ala c	40,00 mm	± 0,5
d	5,00 mm	± 1
b1	40,00 mm	± 0,5
b2	40,00 mm	± 0,5



