

DESCRIPCIÓN:

Perfil metalico de acero galvanizado fabricado mediante laminación en frio.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

Elemento horizontal de la estructura autoportante para la instalación de Sistemas de obra seca con Placa de Yeso Laminado y absorción de los esfuerzos propios de sus elementos.

Con el fin de garantizar una **mayor seguridad**, consta de una doblez adicional en las aristas superiores de las alas.

NORMATIVA:

- * UNE - EN 14195
- * Marcado CE según dicha normativa.
- * Cumple con los requisitos minimos indicados en los Documentos ATEDY.

DATOS TÉCNICOS:

- * **Tipo de Acero:** DX51D
- * **Espesor:** 0,55 mm ±0,05 mm
- * **Recubrimiento:** Zn - 140
- * **Peso Aproximado:** 0,73 Kg/m.l.
- * **Longitudes STD:** 3000 mm
- * **Acondicionamiento de Medidas STD:**
 - > Lote de 480 unidades.
 - > Paquete de 240 unidades.
 - > Grupos de 6 unidades.

ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN:

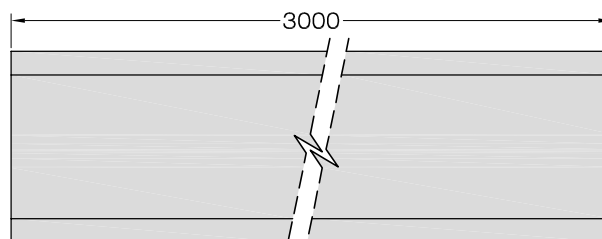
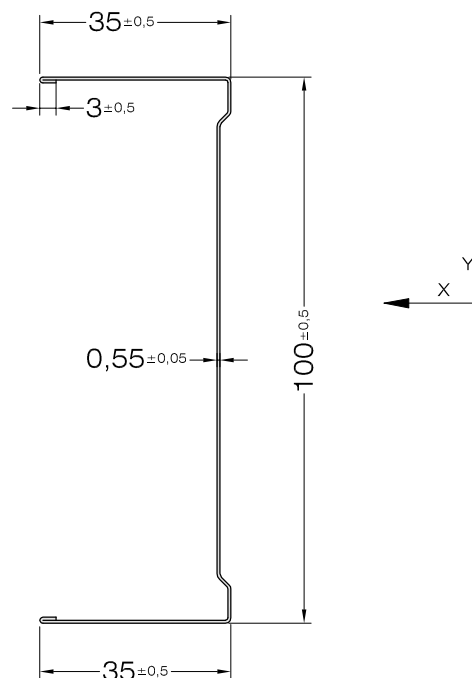
Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniéndolos a cubierto resguardados del sol y de la lluvia.

MANIPULACIÓN:

Se recomienda el uso de guantes apropiados.

COMPORTAMIENTO AL FUEGO / ACUSTICO :

- * **Euroclase:** A1 (No combustible. Sin contribución, grado máximo)
- Consultar ensayos correspondientes al Sistema para cada caso.



Cotas expresadas en mm.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Montantes, Tornillos, Herramientas y demás Accesorios PLACO.

FORMA DE MONTAJE:

Consultar el Manual del Instalador de PLACO.

