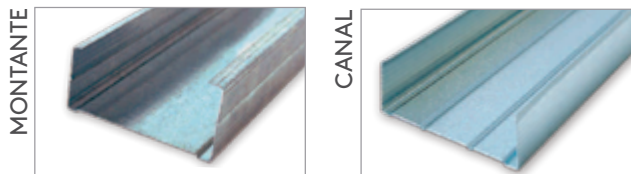




GAMA OUTDOOR PLACA EXTERIORES

DESCRIPCIÓN GENERAL



Perfil metálico de alta calidad, fabricado mediante procesos de perfilación en frío de chapa de acero galvanizada certificada.

APLICACIONES

- Estructura portante para sistemas de fachadas, ventiladas o ciegas, y cubiertas ligeras de placas cimentadas para exteriores.

VENTAJAS

- Perfilera fabricada con acero estructural de límite elástico mínimo garantizado.
- Amplia y versátil gama de montantes y canales, con almas de hasta 150 mm y espesores hasta 2 mm.
- Sistema estructural compatible con cualquier tipo de placa de fachada y cubierta.
- Chapa de acero de calidad certificada, laminada por la siderúrgica europea de referencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Acero tipo S220GD o superior.
- Recubrimiento Z275/ZM120 o superior.
- Diferentes tipos de acero y/o galvanizado bajo consulta.

CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

- Certificado de materia prima a origen tipo 2.2.

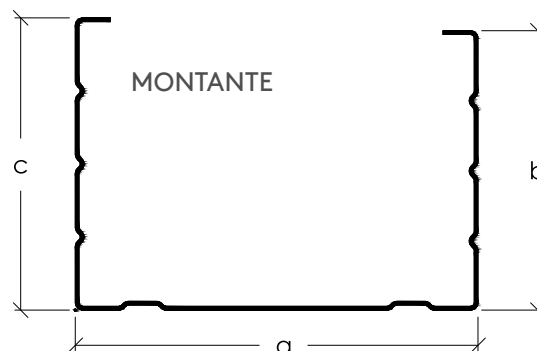
NORMATIVA DE FABRICACIÓN

- EN 1090-1:2009+A1:2011.

COMPORTAMIENTO A FUEGO Y ACÚSTICA

- Reacción al fuego: Euroclase A1 (no combustible).

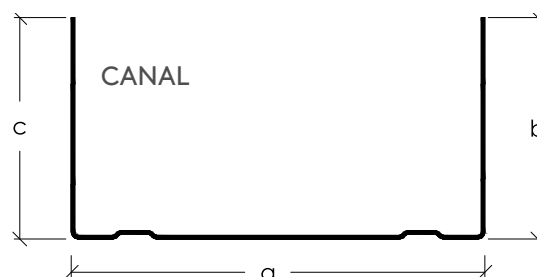
GAMA DE PRODUCTO



| PERFIL | e mm | DIMENSIONES | | | Uds/ palet |
|--------------|------------------------------|-------------|----|----|---------------|
| | | a | b | c | |
| Mont. 50/50 | 0,7 0,8 1,0 | 48 | 48 | 50 | 400 |
| Mont. 75/50 | 0,7 0,8 1,0 1,5 2,0 | 73 | 48 | 50 | 200 |
| Mont. 100/50 | 0,7 0,8 1,0 1,5 2,0 | 98,5 | 48 | 50 | 280 |
| Mont. 125/50 | 1,0 1,5 2,0 | 123,5 | 48 | 50 | 160 |
| Mont. 150/50 | 1,0 1,5 2,0 | 148,5 | 48 | 50 | 140 |

Los montantes de espesor igual o superior a 1,5 mm se fabrican sin pliegues en alas y alma.

Longitud estándar: 3.000mm. Otros espesores y longitudes bajo consulta.



| PERFIL | e mm | DIMENSIONES | | | Uds/ palet |
|--------------|-----------------------------|-------------|----|----|---------------|
| | | a | b | c | |
| Canal 50/40 | 0,7 0,8 1,0 | 50 | 40 | 40 | 350 |
| Canal 75/40 | 0,7 0,8 1,0 1,5 2,0 | 75 | 40 | 40 | 200 |
| Canal 100/40 | 0,7 0,8 1,0 1,5 2,0 | 100 | 40 | 40 | 200 |
| Canal 125/40 | 1,0 1,5 2,0 | 125 | 40 | 40 | 160 |
| Canal 150/40 | 1,0 1,5 2,0 | 150 | 40 | 40 | 128 |

Longitud estándar: 3.000 mm.

Otros espesores y longitudes bajo consulta.

CONDICIONES DE ALMACENAJE

- Almacenar sobre superficies planas y cubiertas.
- No exponer a la lluvia ni insolación directa.

Teczone Española S.A.U. se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso. Se ha procurado que el contenido de esta publicación sea exacto, pero Teczone Española S.A.U. y sus empresas filiales no se hacen responsables de los errores ni de la información que pueda inducir a error. Las sugerencias sobre el uso final o la aplicación de los productos o métodos de trabajo son meramente informativas y Teczone Española S.A.U. y sus filiales no aceptan ninguna responsabilidad al respecto.