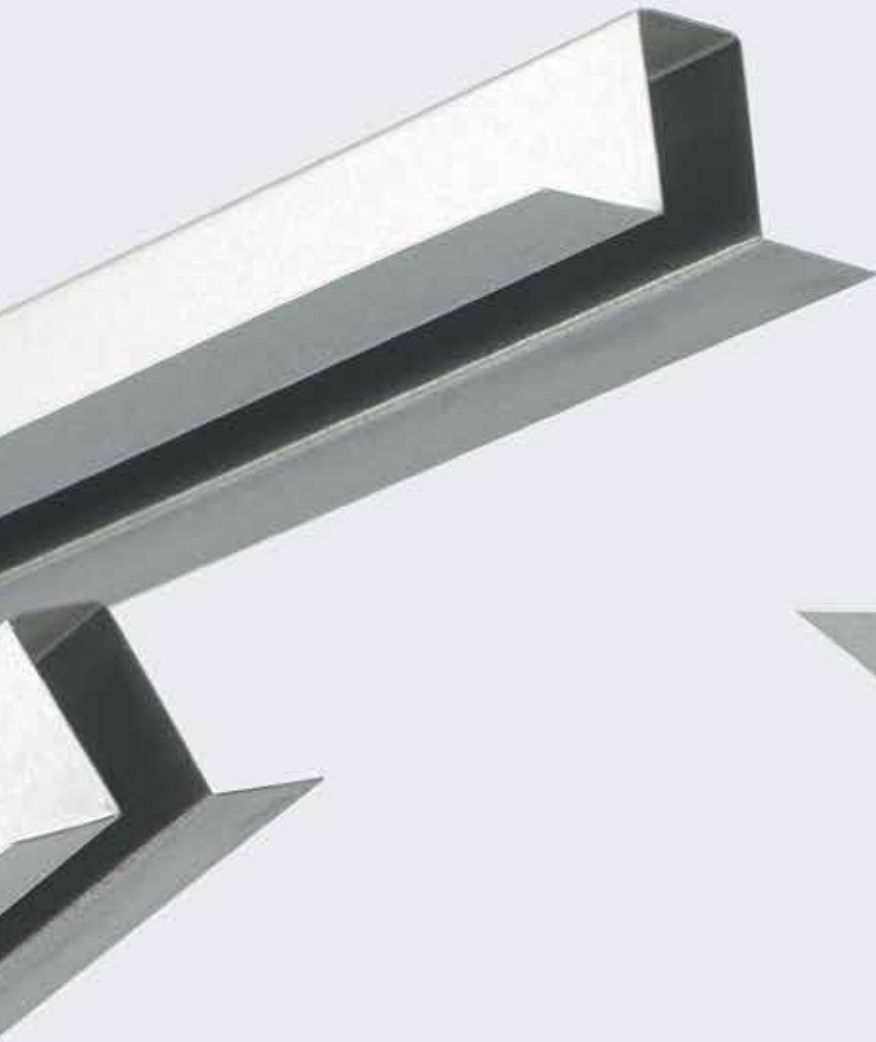
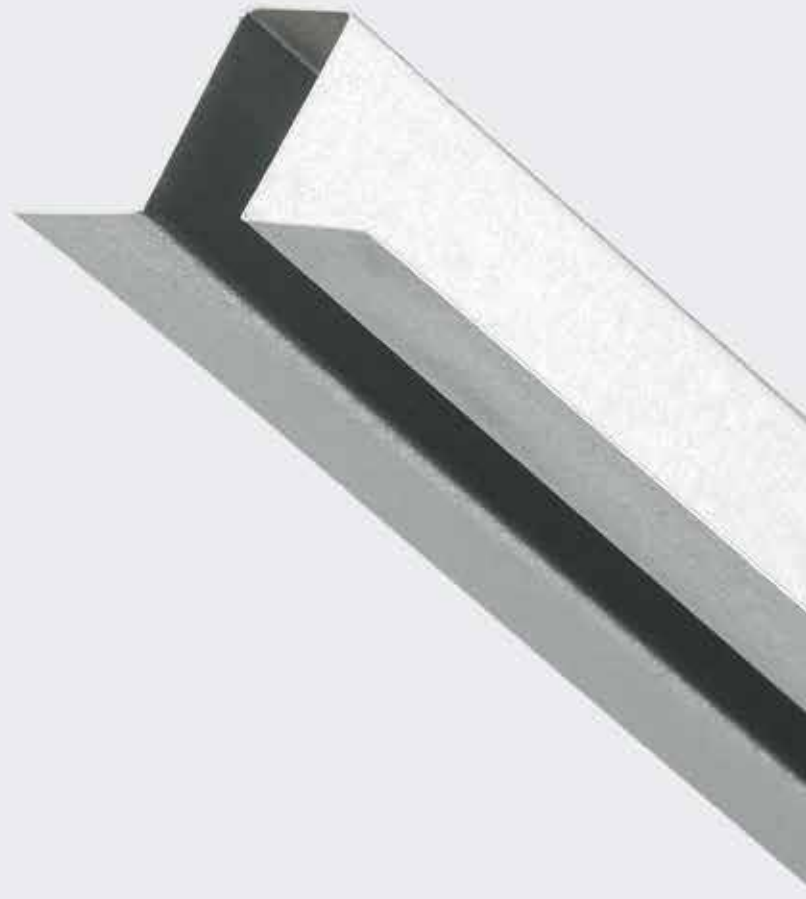




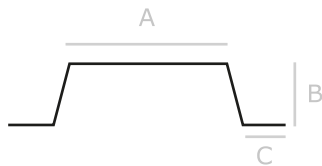
Pasión técnica



OMEGA 20/30/20



OMEGA 20 / 30 / 20



DESCRIPCIÓN

Elemento en forma de Ω utilizados generalmente para el montaje de cubiertas y también para . La combinación de un acero de alta calidad y, un alto nivel de recubrimiento y un proceso productivo que cuenta con los últimos avances tecnológicos en perfilado y estampación, proporcionan a las Omegas Ega Perfil una perfecta protección contra la corrosión y gran resistencia mecánica.

CAMPO DE APLICACIÓN

Indicados para formar la estructura de cubiertas de todo tipo de materiales de construcción como paneles, chapas, maderas, etc.

DIMENSIÓN 20 / 30 / 20
LONGITUD 3000 mm

Modelo	20	30	20
Unidades/Paquete	50	50	50
Paquetes / Pallet	1	1	1

OTROS

Los perfiles se agrupan en paquetes con flejes de polipropeno blanco con el logo Ega Perfil serigrafiado en color azul.

Los paquetes se agrupan en palets. Cada pallet dispone de tacos en su parte inferior y cantoneras en su parte superior que aseguran su estabilidad. El número de tacos y cantoneras y sus dimensiones varían en función del tipo y dimensiones del perfil. La tensión del fleje es suficiente para que no se separe del pallet cuando haya más de tres alturas de apilado sin que dañe los perfiles.



CARACTERÍSTICAS

PROPIEDAD	VALORES
Limite de elasticidad	> 275 N/mm ²
Resistencia a la tracción	500 N/mm ²
Espesor de chapa	0'60 mm

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDAD	VALORES
Tipo de acero	DX51D
Recubrimiento	CAPA DE ZINC (Z140)
Dimensión (mm)	20 30 20
Espesor (mm)	0.60 0.60 0.60
Altura alas (mm) (B)	30 30 30
Anchura (mm) (A) (C)	20 20 20
Peso (Kg/m)	0,57 0,57 0,57
Reacción al fuego A1	(No contribuye al fuego)