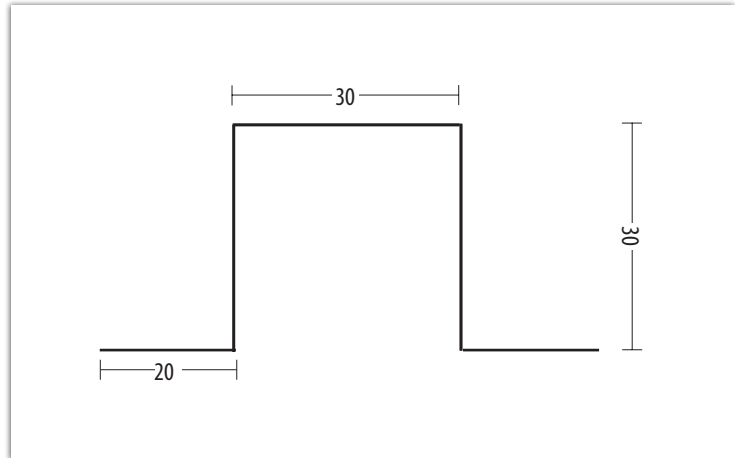
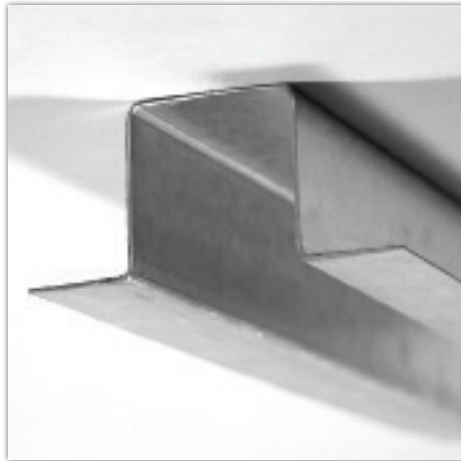


## FICHA TÉCNICA PARA OMEGA 20/30/30



### DESCRIPCIÓN:

Perfil en forma de 'OMEGA' para montaje de estructuras metálicas atornilladas directamente al perfil

Dimensiones: 20/30/30 mm

### DIMENSIONES:

Espesor: 0,7mm

Base: 30mm

Altura ala 1: 30mm

Altura ala 2: 20mm

Ancho total: 70mm

Tolerancia Espesor:  $\pm 0,05$  mm

### NORMAS Y CERTIFICACIÓN:

Certificación CE  
Norma de producción Europea EN10346

Se recomienda manipular los perfiles mediante el uso de guantes de protección mecánica según normas UNE-EN 420 y UNE-EN 388.

Rotulación: Todos los perfiles vienen rotulados con la norma CE, logo PM, Nombre del perfil, Galvanizado reacción al fuego A1 (No contribuye al fuego), Control de Producción, y Fecha."

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Forma de 'OMEGA'

Material en acero galvanizado

Norma UNE -14195 (DX 51 D Z140 NA)

Clasificación Europea de reacción al fuego A1 (No contribuye al fuego)