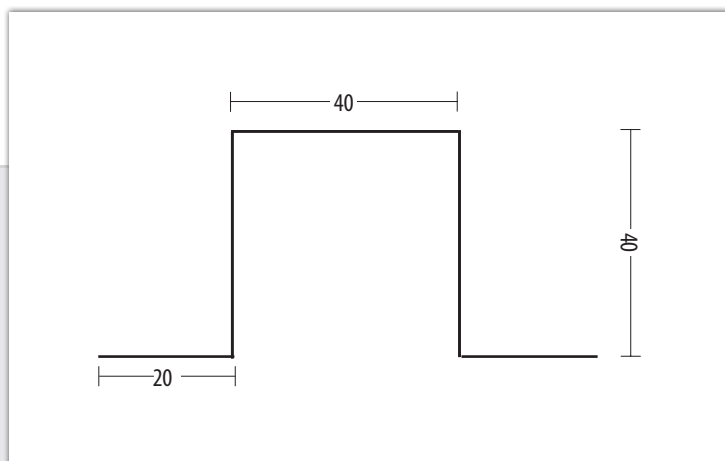
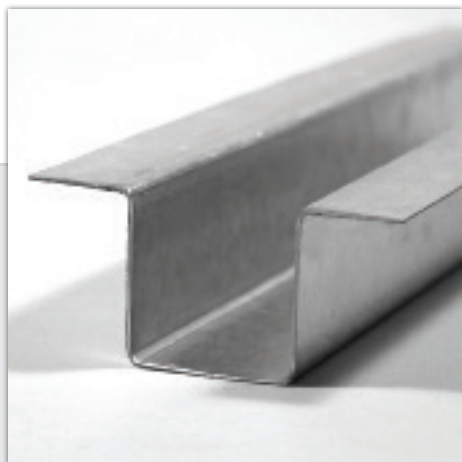


## FICHA TÉCNICA OMEGA 20/40/40



### DESCRIPCIÓN:

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

Dimensiones: 20/40/40 mm

### DIMENSIONES:

Espesor: 0'8mm  
Base: 40mm  
Altura ala 1: 40mm  
Altura ala 2: 20mm  
Ancho total: 80mm  
Tolerancia Espesor : $\pm 0,05$  mm

### NORMAS Y CERTIFICACIÓN:

Certificación CE

Norma de producción Europea Calidad del acero EN10346 - EN10143

Norma de producción Europea Fabricación de perfiles EN 14195

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 Produccion, y Fecha."

Información medioambiental: 100% reciclable.

Almacenamiento: Resguardar de la intemperie.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Forma de 'OMEGA'  
Material en acero galvanizado  
Norma UNE-14195 (DX-51D Z275NA)  
Clasificación Europea de reacción al fuego A1 (No contribuye al fuego )