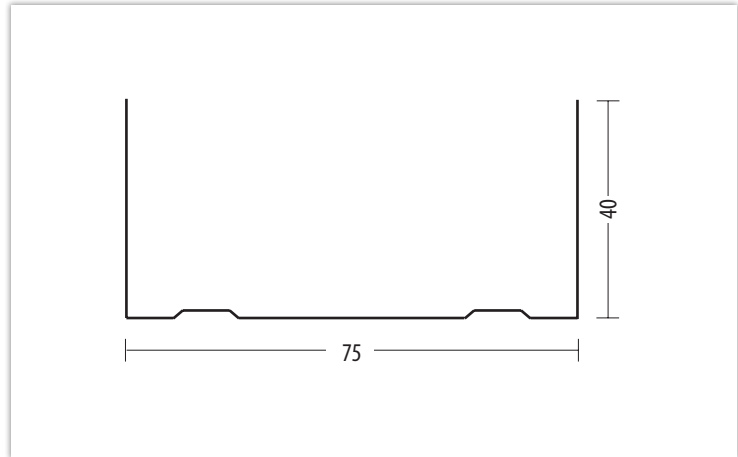


## FICHA TÉCNICA CANAL 75/40 DIN Fachada



### DESCRIPCIÓN:

Gama de perfiles metálicos para su uso en interiores. Con espesor de 0,65 mm (Canal UW) están diseñados para el montaje de estructuras de placa FIBROCEMENTO.

### DIMENSIONES:

Espesor nominal t: 0'65 mm  
Tolerancia Espesor: +- 0,05 mm  
Base: 75 mm  
Altura ala 1: 40 mm  
Altura ala 2: 40 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 'U'

Material: acero galvanizado DX51D (Calidad del acero UNE-EN 10346)

Recubrimiento mínimo: Z275

Norma UNE - 14195

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