

## PERFIL GALVANIZADO TIPO OMEGA

Os perfis Omega, mencionados nesta Ficha Técnica, são produzidos a partir de aço pré-galvanizado de acordo com a norma EN 10346 com uma massa de zinco que varia entre Z180 e a Z275, consoante as exigências do projeto.

### Marcação CE:

Os perfis produzidos pela Rocha & Filhos cumprem com os requisitos da norma EN 1090-1:2009+A1:2013 e EN 1090-4:2018, estando por isso dotados de marcação CE. A marcação CE fornece a confiança necessária para a especificação e utilização do produto, uma vez que esta certificação assegura a resistência e qualidade do produto.

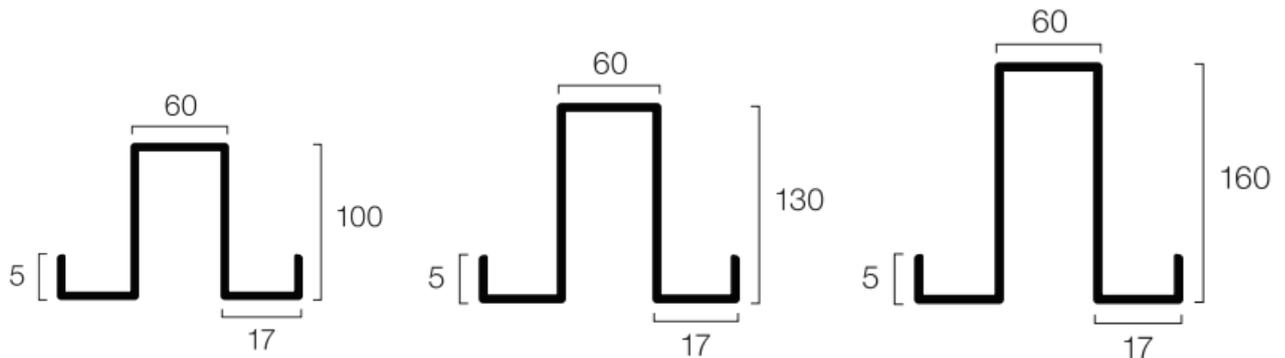
### Aplicações:

A aplicação de perfis de aço leve enformados a frio tem vindo a apresentar um crescimento exponencial como consequência das enormes vantagens da sua aplicação face a outras soluções concorrentes. Hoje em dia, estas secções podem ser aplicadas em situações tão diversas, como por exemplo:



- Estrutura secundária para suporte de revestimentos de coberturas e fachadas;
- Paredes divisórias e compartimentações exteriores;
- Coberturas de edifícios;
- Pisos intermédios;
- Reabilitação de edifícios.

**Gama de Perfis:**

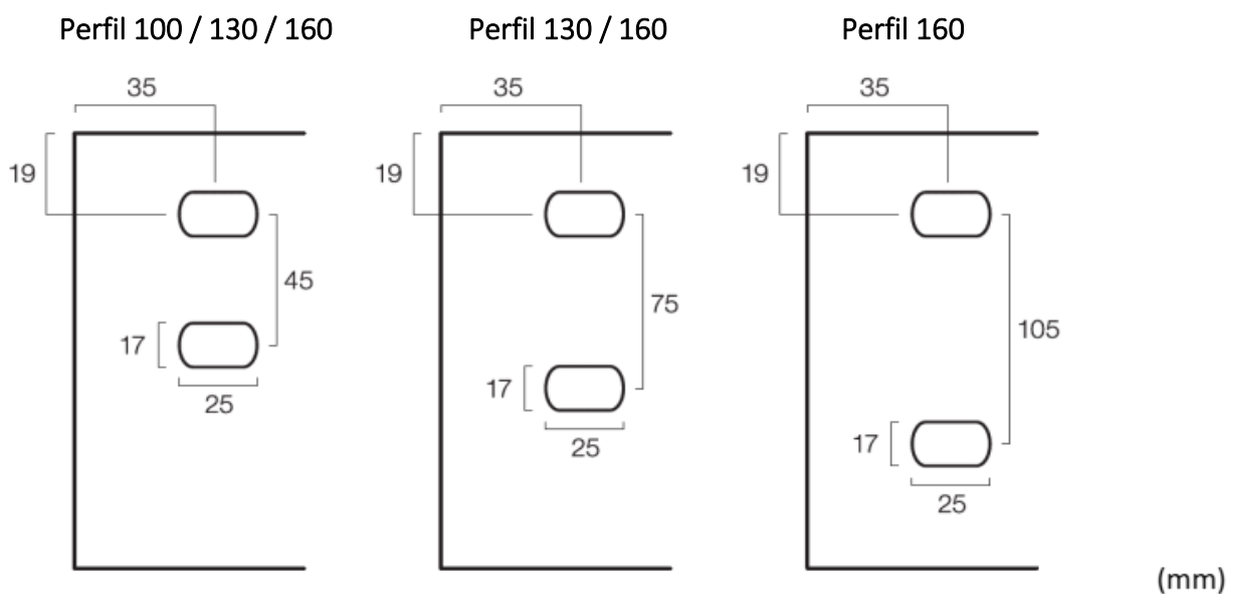


**Espessuras:** 1.5mm / 2.0mm

**Qualidade:** S220GD, S250GD, S280GD, S320GD, S350GD

**Furação:**

Os perfis podem ser fornecidos com furação para o aparafusamento à estrutura principal através de acessórios. A furação utilizada é ovalizada com furo 17x25mm.



(mm)