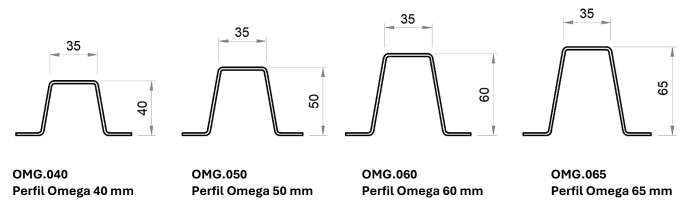




# PERFIL OMEGA (40-65)

#### Características Geométricas



Designação	Perfil Omega – Perfis de suporte.				
Descrição	Sistema de perfis metálicos, conformados a frio, em chapa galvanizada estrutural.				
Aplicação	Perfil de suporte para chapas e painéis de revestimento em superfícies horizontais e verticais.				
Dimensões	Altura (mm): 40 – 50 -60 -65 Espessuras (mm): 0,8 – 1 – 1,2 – 1,5 – 2,0 Comprimento standard: 6000 mm Outros comprimentos sob consulta.				

### Composição

Aço galvanizado grau S220GD de acordo com a norma EN 10346. Revestimento metálico Z100 ou Z200 de acordo com a norma EN 10346.

### Peso (Kg/m)

Espessura	0,8 mm	1 mm	1,2 mm	1,5 mm	2 mm
Omega 40	0,911	1,138	1,366	1,684	2,245
Omega 50	1,036	1,295	1,554	1,919	2,559
Omega 60	1,168	1,460	1,752	2,167	2,889
Omega 65	1,231	1,539	1,846	2,284	3,046

# Regulamentação



Segundo a norma EN 1090