



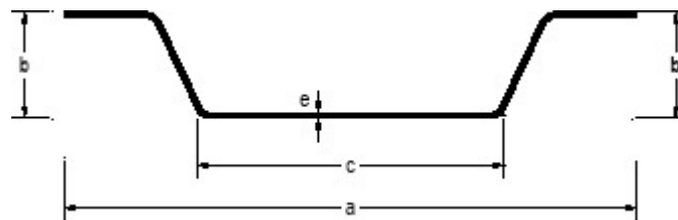
FICHA TÉCNICA

Perfil OMEGA

DEFINICIÓN: Elementos secundarios, en forma de “Ω”, que forman la estructura vertical para trasdosados de placa de yeso laminado (PYL) y/o la estructura secundaria horizontal de los techos continuos de PYL. A estos perfiles se atornilla las placas de yeso laminado (PYL). Encajan en los extremos en los perfiles LISSECLIP

APLICACIÓN: Trasdosados y techos continuos de placa de yeso laminado.

CARACTERÍSTICAS:



Perfil OMEGA	a (mm)	b (mm)	c (mm)	e (mm)
TOLERANCIA	± 1.0	± 0.5	± 0.5	± 0.05
80	≥ 80.0	≥ 16.0	≥ 40.0	≥ 0.55

PRESENTACIÓN:

- Palets flejados de 660 barras, agrupadas en paquetes de 10 barras.