

## C8 BANCO CHAPA PERFORADA



Ficha Técnica

### Memoria Descriptiva

#### Materia Prima

Perfil Estructural en acero según la norma EN 10025-2, clase S235JR / S275JO.

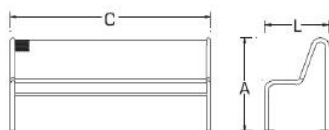
#### Tratamiento / Acabado

Tratamiento galvanizado anticorrosivo por inmersión en caliente según la norma EN ISO 1461, con acabado lacado a esmalte tipo gel a 230°C, con espesor entre 50 a 70 µm, según la norma EN ISO 2808, en forja 2600 sable.

#### Fijación recomendada

Sistema de fijación estándar con base metálica atornillada al suelo, con:  
4 Tornillos en acero cincado DIN571 M10x60 (No Incluidos).  
4 Bujes plásticos SX 12x60 (No Incluidos).

Opcional: Perfil Estructural en acero inoxidable según la norma AISI 304. (Modelo C8I)



Modelo	Longitud (mm) (C)	Ancho (mm) (L)	Alto (mm) (A)	Tipo
C8	2000	740	810	Galvanizado

