

VT2500 VALLADO TUBO



Ficha Técnica

Memoria Descriptiva

Materia Prima

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

Tratamiento / Acabado

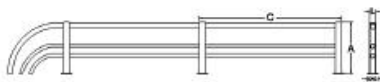
Tratamiento galvanizado anticorrosivo por inmersión en caliente según la norma EN ISO 1461, con acabado lacado a esmalte tipo gel a 230°C, con espesor entre 50 a 70 µm, según la norma EN ISO 2808, en forja 2600 sable.

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).



Modelo	Longitud (mm) (C)	Ancho (mm) (L)	CxC (mm) (CxC)	Alto (mm) (A)
VT2500	2500	113	200x200	930

