

ESTRUCTURA Y PILARES DE APOYO PARA MATADERO SANITARIO

- 84. ESTRUCTURA ACOMPAÑAMIENTO TRANSPORTADORES
- 85. ESTRUCTURA SUSPENSIÓN PRINCIPAL
- 86. PILAR 100

Especificaciones Técnicas:

Estructura en acero al carbono S275 JR.
Acabado en galvanizado en caliente.
Montaje de estructura totalmente atornillado.
Estructura para soporte de la vía birrail marca Mecanova.
Tornillería cincada
Cálculo de la estructura necesaria realizado en función de las necesidades del cliente.

Requisitos Legales

Perfiles y chapas de acero según norma NBE-EA-95
Galvanizado según norma UNE-EN ISO 1461.
Tornillería según normas DIN.

Requisitos Voluntarios

Gran resistencia a la corrosión.
Utilización de perfiles IPE para vigas y perfiles tubulares para pilares.
Uniones atornilladas según criterio Mecanova.
Tornillería en uniones con valor mínimo de M-16
Perfil mínimo utilizado de IPE-140
Flecha admisible igual a L/500.



Av. De la Prensa N48-31 y F. Oliva
Parque la Concepcion
Telf. (02)2431-974