

PAILERÍA

Aplicaciones: Pasillos, Escaleras y Barandales.

Identificación: PPRFV / PAE.

Descripción: Pasillos para plataformas fabricados en PRFV y Acero Estructural con Recubrimiento Epóxico.

Aplicaciones: Pasillos, Escaleras y Barandales.

Identificación: EAE.

Descripción: Escaleras para plataformas y escaleras marinas fabricadas en acero estructural con recubrimiento epóxico.

Aplicaciones: Pasillos, Escaleras y Barandales.

Identificación: BAE.

Descripción: Barandales para plataformas, escaleras y limitación de áreas fabricados en acero estructural con recubrimiento epóxico.

Aplicaciones: Tapas.

Identificación: TAE / TAL.

Descripción: Tapas para registros fabricadas en acero estructural y aluminio de acuerdo con los requerimientos del cliente.

The image shows an industrial facility with two large, grey, cylindrical storage tanks in the foreground. The tanks are made of metal with visible rivets and horizontal bands. In the background, there is a complex network of white pipes and red metal structures, including a tall vertical pipe and a platform with orange railings. The sky is blue with scattered white clouds.

ESCALERAS MARINAS PARA TANQUES

Dimensiones: 5 mts de altura.

Material: Acero al carbón.

Recubrimiento: Epóxico.

PAILERÍA

Aplicaciones: Soportes para Tubería aérea y subterránea.

Identificación: SPTS-PVC / SPTS-HDPE / SPTS-ACR / SPTS-AI.

Identificación: SPTA-PVC / SPTA-HDPE / SPTA-ACR / SPTA-AI.

Descripción: Fabricados en acero inoxidable, acero al carbón con recubrimiento epóxico o acero al carbón galvanizado, con perfiles, abrazaderas, placas, anclajes, tornillería y soldadura adecuados al material de la tubería y peso a soportar.



SOPORTE DE TUBERÍAS

Dimensiones: 100 mts de longitud, 2.5 mts de ancho.

Material: Acero al carbón.

Recubrimiento: Epóxico.