

Soportería

Sistemas completos de sujeción y soporte para instalaciones hidráulicas y sanitarias.

Certificada con:

- ✓ Normas ASTM dimensionales
- ✓ Estándares de carga y resistencia estructural

Componentes esenciales para instalaciones profesionales y duraderas.

Características Técnicas:

- ✓ Diseño modular, sistema integrado de abrazaderas, soportes y anclajes.
- ✓ Ajuste de precisión, mecanismos de fijación que permiten micro-ajustes.
- ✓ Diseño que evidencia puntos de tensión en las tuberías.



Instalación

Instalación según especificaciones de carga y separación entre soportes recomendada por diámetro de tubería y tipo de fluido.



Descripción del Producto

Sistema completo de soportería que incluye abrazaderas, soportes, anclajes y accesorios para sujeción profesional de tuberías.

Tipos de Producto

Por Función:

- ✓ Abrazaderas de Sujeción
- ✓ Soportes de Pared y Techo
- ✓ Anclajes Estructurales
- ✓ Sistemas de Suspensión

Por Material:

- ✓ Acero Galvanizado
- ✓ Acero Inoxidable
- ✓ Polímeros de Alta Resistencia



Aplicaciones

- ✓ **INSTALACIONES INDUSTRIALES**
Soporte para tuberías en plantas procesadoras y manufactureras.
- ✓ **EDIFICIOS COMERCIALES**
Sistemas de sujeción para instalaciones hidrosanitarias en centros comerciales y oficinas.
- ✓ **SISTEMAS DE RIEGO**
Estructuras de soporte para tuberías de riego agrícola y paisajismo.

