

# HIDROSISTEMAS

## 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

## HIDROSISTEMAS

## 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.

