

# Beneficios

- ✓ Sistema de unión integral: Campana con empaque elastomérico pre-ensamblado para instalación inmediata.
- ✓ Estanqueidad garantizada: Sello hidráulico que mantiene hermeticidad incluso bajo asentamientos del terreno.
- ✓ Resistencia a infiltraciones: Diseño que previene la entrada de aguas subterráneas y filtraciones.
- ✓ Instalación sin herramientas Especiales: Sistema de empuje simple que reduce tiempo y mano de obra
- ✓ Compatibilidad universal: Conecta perfectamente con tubería de hierro dúctil y otros materiales.
- ✓ Servicio post-venta, garantía, confianza y tranquilidad de haber adquirido un producto certificado y acreditado.



Tels.:  
01 (771)

713-25-13  
713-25-14  
718-10-44

Circuito Emprendedores No. 19  
Parque Industrial Metropolitano  
C.P. 42186 Mineral de la Reforma, Hgo.

¡Póngase en  
contacto con  
nosotros y  
un agente lo  
visitará!



[cotizaciones@hidrosistemas.com.mx](mailto:cotizaciones@hidrosistemas.com.mx)

[www.hidrosistemas.com.mx](http://www.hidrosistemas.com.mx)



771 216 7150  
55 3331 4657  
55 3331 4658



Hidráulica  
Ingles  
campana  
PVC





## Conexiones Especializadas Hierro Dúctil

Sistema completo de conexiones para integración perfecta entre diferentes materiales y equipos.

CERTIFICADO CON:

- AWWA C153 (Hierro Dúctil)
- ASTM A536 (Material Dúctil)
- ISO 2531 (Estándar Internacional)

Tecnología de Vanguardia:

- Diseño modular: Sistema integrado de conexiones
- Versatilidad de instalación: Para condiciones de campo variables
- Resistencia a impactos: Material dúctil que absorbe golpes
- Compatibilidad total: Funciona con PVC, Hierro, Acero

## Instalación

Instalación mecánica sin herramientas especializadas.  
Tiempo promedio de instalación: 15-30 minutos por conexión.

## Descripción del Producto

Sistema de conexiones de hierro dúctil para tubería hidráulica. Incluye cople de amplio rango y adaptador de brida universal.

## Tipos de Producto.

Por Función:

- Cople de Compensación
- Adaptador Brida Universal
- Conexiones de Transición

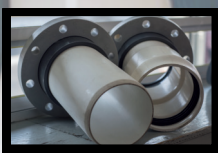
Por Diámetro:

- Serie Estándar: 4" a 12"
- Serie Industrial: 14" a 24"

# HIDROSISTEMAS

## Aplicaciones

- CONEXIONES CRUZADAS  
Uniones entre diferentes materiales y sistemas de tubería.
- TRANSICIONES DE DIÁMETRO  
Adaptadores para cambio de secciones hidráulicas.
- INSTALACIONES INDUSTRIALES  
Conexiones para equipos con salidas de brida estándar.
- EMERGENCIA Y REPARACIONES  
Solución rápida para rupturas y mantenimiento preventivo.



# HIDROSISTEMAS

