

## Beneficios

- ✓ Sistema de unión integral, la campana viene con empaque elastomérico, pre-ensamblado para instalación inmediata.
- ✓ Estanqueidad y hermeticidad garantizada, sello hidráulico que se mantiene 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 de post-venta, garantía, y tranquilidad de haber adquirido un producto certificado y acreditado.

**¡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



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.



**Hidráulica  
Inglés  
campana  
PVC**



## Hidráulica Inglés campana PVC

Está diseñado para transportar agua potable, agua tratada o fluidos de riego a presión en instalaciones subterráneas o interiores.

### CERTIFICADA CON:

- NMX-E-145.

### Sus características:

- alta resistencia a la corrosión y al impacto.
- Conducción de agua potable y otros usos hidráulicos a presión.
- Alta resistencia a la presión hidrostática.

## Instalación

Instalación mecánica sin herramientas especializadas, con bajos tiempos de instalación.

## Descripción del Producto

Esta tubería se utiliza para redes de agua potable, tanto en líneas principales como en secundarias, sistemas de riego, plantas de tratamiento.

## Medidas

Se fabrica en diámetros de 1 ½" (RD-26) a 8" (RD-21, 26, 32.5 y 41).

## Aplicaciones

- **INSTALACIONES HIDRÁULICAS**  
Se utiliza en redes de agua potable y otros sistemas de conducción de fluidos.
- **APLICACIONES RESIDENCIALES Y COMERCIALES**  
Es común tanto en construcciones residenciales como comerciales.
- **REDES DE ABASTECIMIENTO**  
en fraccionamientos o infraestructura municipal.
- **PROYECTOS**  
Que requieren tuberías de fácil instalación y alto desempeño técnico

