

Beneficios



- ✓ Sistema métrico preciso para proyectos que requieren alta calidad de instalación.
- ✓ Unión campana de alto desempeño, diseño optimizado para sellado hidráulico en condiciones severas.
- ✓ Instalación en zanja angosta, ideal para espacios reducidos y cruces urbanos congestionados.
- ✓ Resistencia a cargas vivas, capacidad estructural para tráfico pesado y cargas dinámicas.
- ✓ Flujo hidráulico eficiente con diseño interior que maximiza capacidad de conducción.
- ✓ Compatibilidad con normativas, cumple especificaciones para proyectos de infraestructura municipal, estatal y federal.

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



cotizaciones@hidrosistemas.com.mx

www.hidrosistemas.com.mx



771 216 7150
55 3331 4657
55 3331 4658



**Alcantarillado
sanitario**



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.



Alcantarillado Métrico Campana

Sistema de tubería especializada para alcantarillado de alta capacidad y larga vida útil.

CERTIFICADA CON:

- NOM-001-CONAGUA
- NMX-E-215/1-CNCP

Características:

- No se ve afectada por la corrosión galvánica, electrolítica ni por ningún tipo de suelo.
- Se acopla mediante un sistema de espiga y campana con un anillo de hule tipo Rieber.
- Resiste a la presión y a cargas de aplastamiento.
- Soporta deformaciones del terreno, debido a su naturaleza flexible.

Instalación

Instalación según método de zanja convencional con especificaciones para rellenos controlados y compactación.

Descripción del Producto

Tubería de alcantarillado en sistema métrico con unión tipo campana ideal para conducción de aguas residuales o de desecho.

Medidas

La tubería de alcantarillado se fabrica en diámetros que van de 110 mm a 800 mm, disponibles en series como 25, 20 y 16.5.



HIDROSISTEMAS

Aplicaciones

- **ALCANTARILLADO MUNICIPAL**
Redes principales de drenaje para ciudades y zonas urbanas.
- **DRENAJE PROFUNDO**
Colectores de gran diámetro para infraestructura de saneamiento.
- **PROYECTOS FEDERALES**
Obras de infraestructura hidráulica de gran escala.



HIDROSISTEMAS

