

## Tubo flexible expandible para drenaje

---

**Bend-a-Drain**® es la solución que facilita la conducción de drenaje pluvial en áreas verdes donde se tienen espacios con obstáculos y niveles irregulares.

El diseño flexible y expandible de **Bend-a-Drain**® hace que su instalación sea rápida y eficiente, con pocos cortes y menos conexiones que los productos tradicionales.

### Características

- Disponible en 2 longitudes: 3.65 m y 7.62 m (12' y 25').
- Disponible en presentaciones sólidas y perforadas.
- 100% compatible con tubos corrugados ADS Mexicana de 4" y sus accesorios.
- Embalaje compacto para facilitar el almacenamiento y el transporte al sitio de trabajo.
- Material resistente a la corrosión, abrasión, humedad y agrietamiento ambiental.

### Aplicaciones

- Residencial
- Paisajismo
- Deportivo
- Comercial
- Industrial
- Agrícola

### Accesorios

Las campanas del tubo **Bend-a-Drain**® son 100% compatible con tubos corrugados y sus accesorios de 100 mm (4 pulg) ADS Mexicana.

### Beneficios

- Flexibilidad angular ilimitada
- Adaptable para cambios de dirección
- Facilidad para evadir obstáculos
- Rápida instalación
- Reducción de cortes y accesorios
- Variedad de longitudes adaptables a proyecto
- Reducción de costos por mano de obra
- Disponibilidad de adaptadores para bajantes pluviales

### Instalación

La instalación debe ser realizada de acuerdo con las recomendaciones de instalación emitidas en el manual de instalación de ADS Mexicana.



## Tabla de especificaciones

Diámetro Nominal		Longitud		Tipo de tubo
mm	pulg	m	pies	
100	4	3.7	12	sólido
100	4	3.7	12	perforado
100	4	7.6	25	sólido
100	4	7.6	25	perforado
100	4	7.6	25	perforado con geotextil
100	4	0.6	2	cople de reparación sólido

## Adaptadores

El adaptador expandible se ajusta a la estructura de la tubería bajante y cuenta con las siguientes características:

Diámetro Nominal		Longitud		Piezas por paquete
mm	pulg	mm	pulg	
50	2	75	3	6
75	3	75	3	6

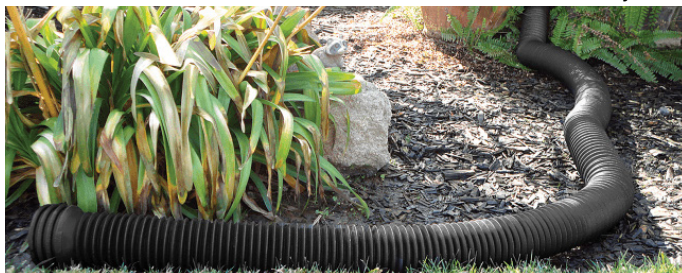


Comprimida:  
215 mm (8½")

Expandida:  
406 mm (16")

## Usos

Paisajismo



Residencial



## Instalación

### Superficial

#### Paso 1:

Localice la canaleta bajante y coloque la boquilla de **Bend-a-Drain®**. Asegúrese que ambas piezas embonen correctamente.

#### Paso 2:

Dirija la tubería y esquive obstáculos hasta el lugar donde desee destinar el agua recolectada.



### Subterránea

#### Paso 1:

Realice una zanja por donde pasará la tubería con las medidas necesarias según profundidad y anchura de **Bend-a-Drain®**. Agregue al fondo una capa de 5 a 7 cm grava.

#### Paso 2:

En la canaleta bajante, coloque la boquilla e introduzca la tubería en la zanja.

#### Paso 3:

Cubra la tubería con una primer capa de 10 a 12 cm de grava. Finalice cubriendo con tierra común.

