



Brocales de Polietileno



Beneficios

DISTRIBUIDORES:

- Grandes oportunidades de Negocio.
- Adquieres Valor Agregado.
- Te brinda Estatus y Reconocimiento.
- Obtienes mayor Rentabilidad.
- Respaldo y excelente servicio de Fábrica.

URBANIZACIONES:

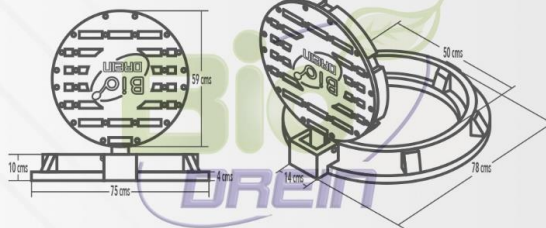
- Embellece tus Calles y Avenidas.
- Adquieres Plusvalía.
- Durabilidad.
- Facilidad de Abrir y Cerrar sin dañar.
- Excelente relación Costo-Beneficio.
- Posibilidad de adquirir puntos LEED por ser productos ecológicos.

Nuestros Productos

ESTÁN DISEÑADOS Y FABRICADOS TOMANDO EN CUENTA LAS SIGUIENTES NORMAS:

- NP 024 V:6.2 Tapas, aro-tapas y aro-bases para pozos.
- AASHTO H20 Resistencia a la Carga (Normas SCT).
- ASTM D 4577-05 Resistencia a la Carga.
- ASTM D 256-06 Resistencia al Impacto.
- ASTM D 790-03 Resistencia a la Flexión.
- NMX-E-213-CNCP-2004 Temperatura de Ablandamiento.
- NMX-H-004 Acero Galvanizado para los componentes.
- NMX-CH-7500-1-IMNC-2008 Calibración de equipos de aplicación de carga para pruebas de laboratorio.

TAPA Y BROCAL - PARA TRÁFICO LIGERO -

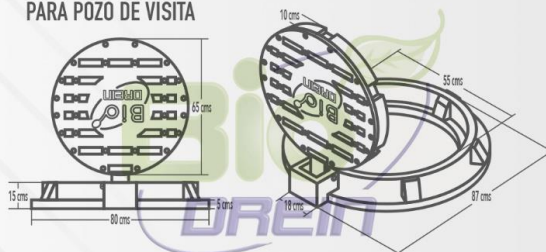


RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
22,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
24 - 25 kg

TAPA Y BROCAL - PARA TRÁFICO PESADO -

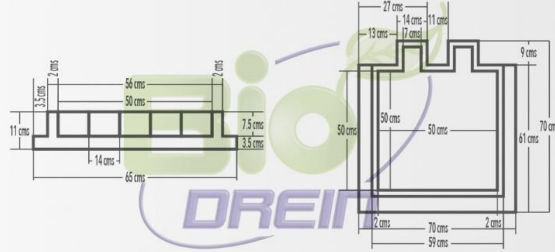


RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
27,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
34 - 35 kg

TAPA Y MARCO PARA CAJA DE VÁLVULAS

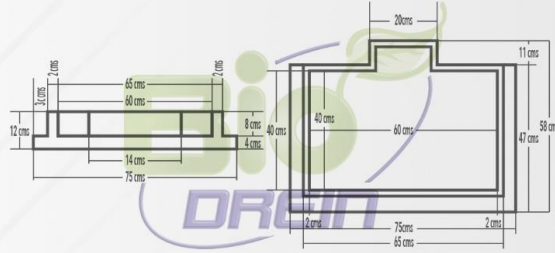


RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
14,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
23 - 25 kg

REJILLA PLUVIAL 40 cm x 60 cm

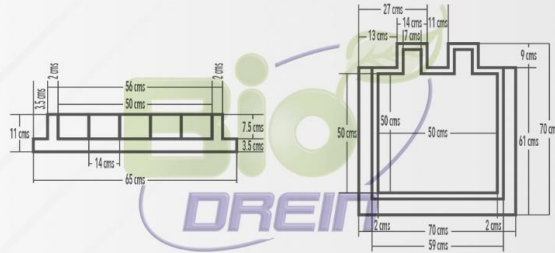


RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
12,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
23 - 24 kg

REJILLA PLUVIAL 50 cm x 50 cm

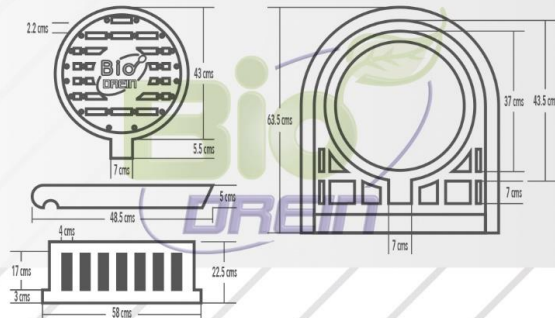


RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
12,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
23 - 24 kg

REJILLA PLUVIAL DE BANQUETA

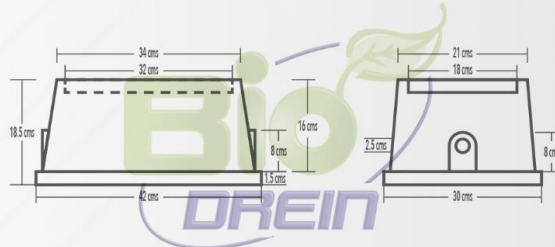


RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
9,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
22 - 23 kg

CAJA PARA MEDIDOR DE AGUA POTABLE



RESISTENCIA MÁXIMA DE CARGA
2,000 kg



PESO DEL CONJUNTO
5 - 6 kg



www.biadrein.com.mx