

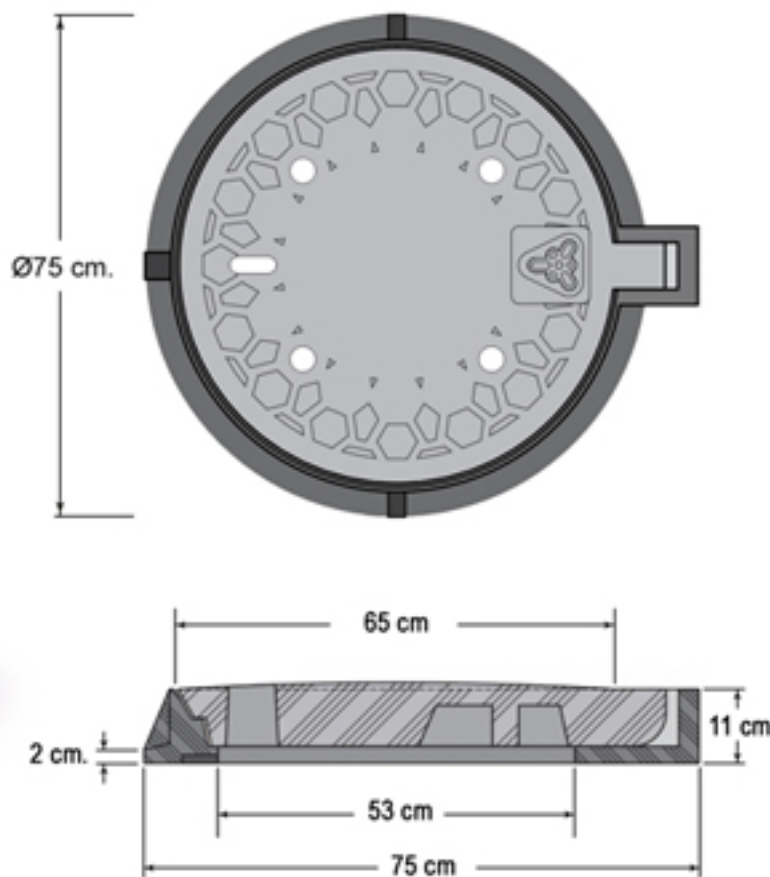


Sugerencia de instalación



Esta pieza está diseñada para poder soportar las cargas de tráfico vehicular, lo que la hace factible para ser instalada en vialidades.

DIMENSIONES



Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Basadas en la norma americana | AASHTO H20 (16,000 Lbs.) |
| Capacidad de carga | 18 Tons. |
| Resistencia a la fatiga | 1,000 ciclos con 14.5 Kgf. |
| Carga puntual | 18 Tons. |
| Flexión | 26.7 mm / 17 Tons. |
| Peso total Brocal y Tapa | 31.6 Kg. |
| Autoextinguibles | Aceptable |
| Con protector de rayos UV | Aceptable |
| Ácidos - concentrados | Aceptable |
| Cetonas | Aceptable |
| Material | Polietileno |

- Este brocal tiene un Halo reducido al rededor del mismo facilitando su instalación.
- Su boca de apertura es de 53 cm de diámetro, adaptándose a la mayoría de los pozos de visita.
- Cuenta con costillas al rededor que funcionan como contrafuertes, lo que brinda una mayor resistencia.
- La apertura de la tapa es sencilla ya que se realiza a base de fuerza de palanca.

Costillas para reforzar el brocal



Material: Polietileno