

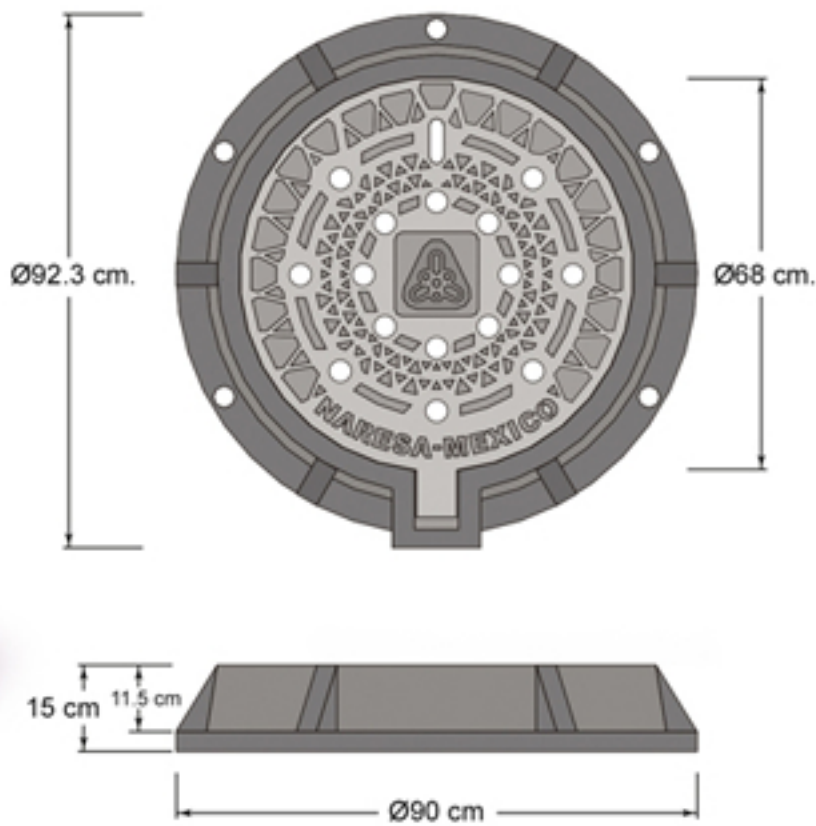


Sugerencia de instalación



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

DIMENSIONES



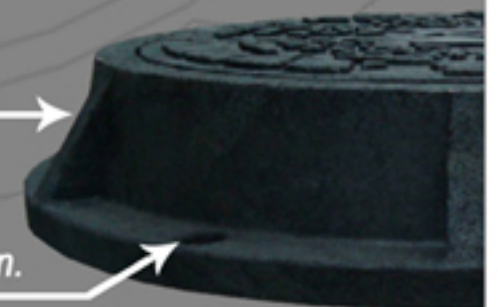
Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Basadas en la norma americana	AASHTO H25 (40,000 Lbs.)
Capacidad de carga	30 Tons.
Resistencia a la fatiga	1,000 ciclos con 28.55 Kgf.
Carga puntual	23 Tons.
Flexión	24.8 mm / 21 Tons.
Peso total Brocal y Tapa	53.44 Kg.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Cetonas	Aceptable
Material	Polietileno

- Este brocal cuenta con un Halo al rededor, dándole una gran superficie de asentamiento, además de tener varios barrenos para su correcta fijación al ser instalado.
- Su boca es de las más anchas con 60 cm de diámetro.
- Cuenta con costillas al rededor que sirven de contrafuertes, brindándole mayor resistencia.
- La forma de apertura de la tapa es a base de palanca.

Contrafuertes que brindan una mayor resistencia a las cargas.

El halo cuenta con una extensión barrenada para una mejor sujeción.



Material: Polietileno