

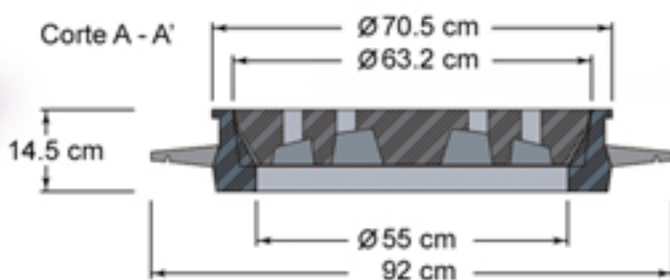
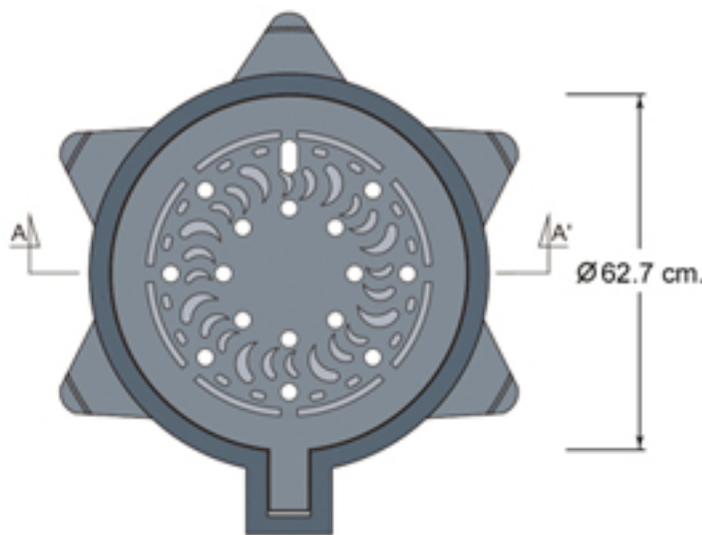


Sugerencia de instalación



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	45.8 Kg.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Cetonas	Aceptable
Material	Polietileno

- Este brocal cuenta con cinco puntos de anclaje al rededor, dándole su caracterisitica forma de estrella.
- La pieza puede tener una varilla de acero que sirve de amarre para su fijación al concreto.
- El brocal tiene cartabones para brindar una mayor resistencia a las cargas aplicadas sobre el mismo.
- La apertura de la tapa es sencilla y se realiza a base de fuerza de palanca.

Amarre lateral



Material: Polietileno