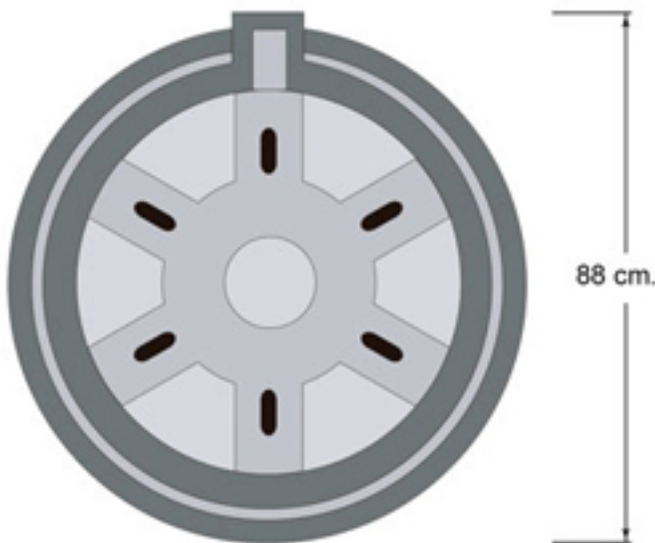


### Sugerencia de instalación



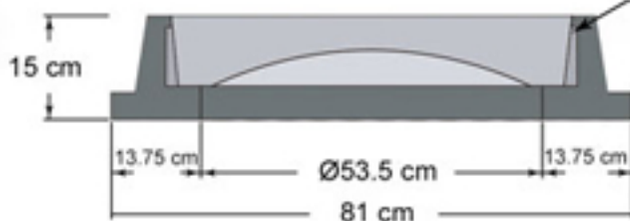
Esta pieza está diseñada para poder soportar las cargas de tráfico vehicular, lo que la hace factible para ser instalada en vialidades.

### DIMENSIONES



Vista Corte A - A'

Separación para evitar que se pegue la tapa



Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Basadas en la norma americana	AASHTO H20 (3,200 Lbs.)
Capacidad de carga	20 Tons.
Resistencia a la fatiga	1,000 ciclos con 14.5 Kgf.
Carga puntual	19 Tons.
Flexión	13.8 mm / 12 Tons.
Peso total Tapa y Aro	48 Kg.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Cetonas	Aceptable
Material	Polietileno

- Este brocal cuenta con un aro reducido, el cual le brinda una mayor superficie de asentamiento y a la vez facilita su instalación.
- Su boca es de 53.5 cm de diámetro, ajustándose a la mayoría de pozos de visita.
- No produce ruido con el paso de vehículos a diferencia de los que se fabrican con otros materiales.
- La forma de apertura de la tapa es a base de palanca.

Aro reducido al rededor de la pieza para dar una mayor área de asentamiento y evitar hundimientos.



Material: Polietileno