

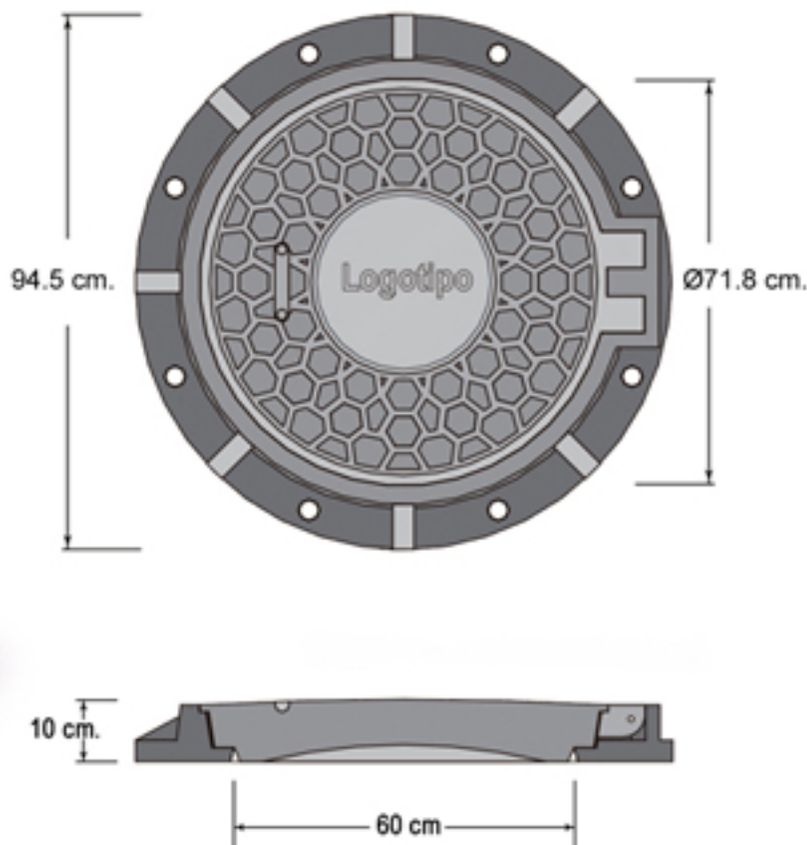


Sugerencia de instalación



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	16 Tons.
Resistencia a la fatiga	1,000 ciclos con 14.5 Kgf.
Carga puntual	16 Tons.
Flexión	26.7 mm / 17 Tons.
Peso total Brocal y Tapa	53 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.
- Cuenta con barrenos en el halo para su correcta fijación.
- Su boca es de las más anchas con 60 cm de diámetro.
- Cuenta con costillas al rededor brindándole mayor resistencia.
- La apertura de la tapa se facilita debido al asa de la misma.

Costillas para reforzar el brocal



Material: Polietileno