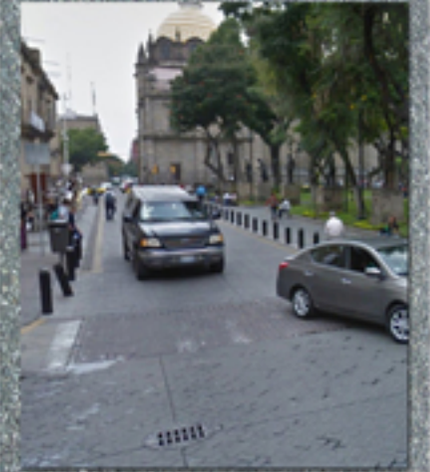


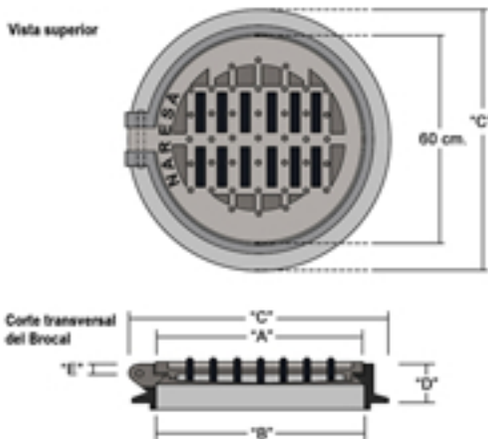


Sugerencia de instalación



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

DIMENSIONES



TIPO	DIMENSIONES (cm.)					PESO Kg.
	A	B	C	D	E	
CON REJILLA LIGERO	60.0	61.0	71.5	12.0	2.5	75, 80, 90
MEDIANO	60.0	61.0	71.5	12.0	2.5	100, 110, 120
PESADO	60.0	61.0	71.5	12.0	2.5	130, 150
PESADO: GDF	60.0	62.5	71.5	12.0	2.5	160
PESADO: DDF	60.0	56.0	76.0	17.8	3.3	155

Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

- Este brocal se fabrica con un cuerpo sólido de fierro fundido, brindándole a la pieza una buena resistencia.
- Tiene una tapa con rejilla para poder captar el agua de lluvia hacia el drenaje de agua pluvial.
- Es resistente a cargas pesadas, pudiendo soportar una carga puntual en la tapa de más de 10 Ton. lo que hace a la pieza ideal para ser instalada en avenidas de alto flujo vehicular.
- La pieza cuenta con una bisagra en la tapa para facilitar su apertura y permitir un mejor control de la misma.
- Este producto es fabricado bajo estándares de calidad internacional, que lo hace altamente funcional.

Material: Fierro Fundido