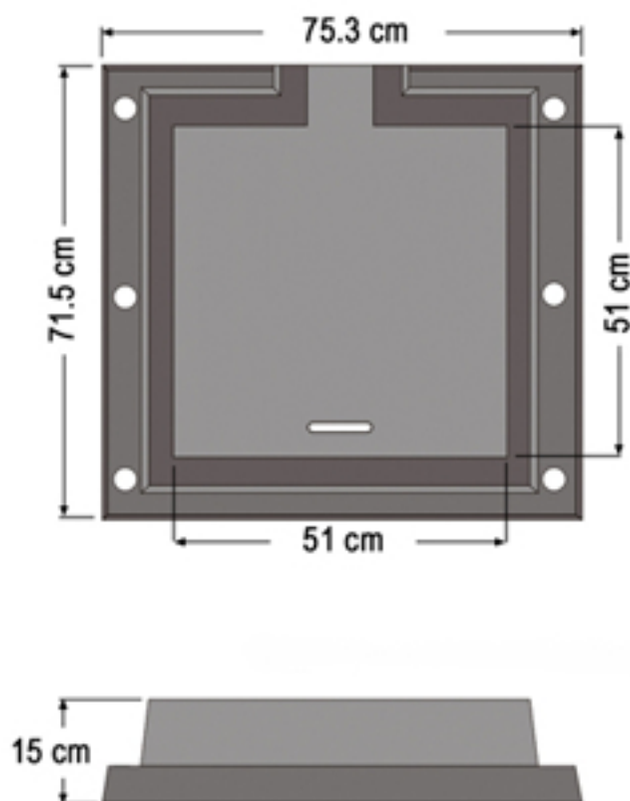


Sugerencia de instalación



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

DIMENSIONES

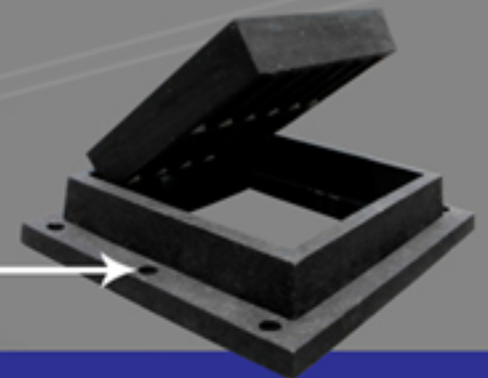


Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Basadas en la norma americana	AASHTO H20 (16,000 Lbs.)
Capacidad de carga	10 Tons.
Resistencia a la fatiga	1,000 ciclos con 14.5 Kgf.
Carga puntual	10 Tons.
Flexión	26.2 mm / 10 Tons.
Peso total Marco y Tapa	46 Kg.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Cetonas	Aceptable
Material	Polietileno

- Esta pieza se fabrica con un cuerpo sólido de polietileno, brindándole a la pieza una buena resistencia.
- Su tapa cuenta con un asa de acero que permite abrir la tapa con mayor facilidad y tener un mejor control.
- El marco está barrenado con 6 agujeros a los costados para brindar una mejor sujeción al momento de su instalación.
- Este producto es fabricado bajo estándares de calidad internacional.

Marco barrenado para brindar una mejor sujeción.



Material: Polietileno