

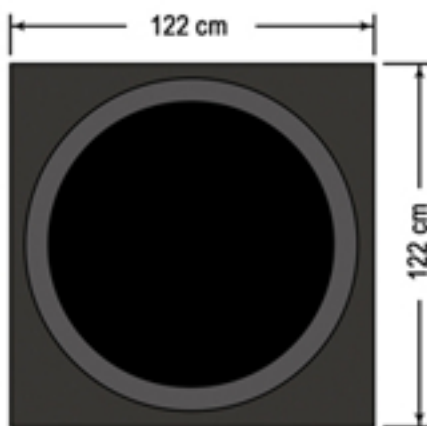


Sugerencia de instalación



La pieza está diseñada para usarse en instalaciones eléctricas y telefónicas. Soporta grandes cargas sobre la tapa y se recomienda su instalación en aceras o jardines.

DIMENSIONES

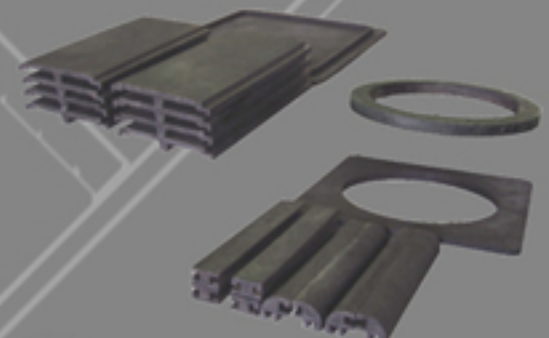


Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Basadas en la norma americana	AASHTO H25 (20,000 lbs.)
Capacidad de carga	20 Tons.
Resistencia a la fatiga	1,000 ciclos con 14.5 Kgf.
Carga puntual	20 Tons.
Flexión	26 mm / 17 Tons.
Peso total Registro	353 Kg.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Cetonas	Aceptable
Material	Poliétileno

- Fabricado con un cuerpo modular de polietileno, el cual le brinda a la pieza una buena resistencia.
- Es recomendado para utilizarse en las adecuaciones de subestaciones eléctricas.
- La tapa (Brocal con tapa Man-Hole 108-01) cuenta con antiderrapante y se asegura con tornillos metálicos hexagonales a los costados.
- Al ser un registro modular, puede ser transportado y almacenado fácilmente.

TABLA DE DIMENSIONES			
PRODUCTO	ANCHO cm.	LARGO cm.	ALTURA cm.
119-01	122	122	122
119-02	122	122	90
119-03	122	122	60
119-04	122	122	60-122



Material: Polietileno