

Cámara de Elevación

FIBRA



Estanque multiuso. Elevación de aguas servidas para evacuación por gravedad.

Características de fabricación

- Fabricado mediante proceso de rotomoldeo.
- Polietileno virgen de alta resistencia química y estructural.
- Color incorporado y protección UV8.

Aplicaciones Cámara de Elevación

- Si la cota del tendido de alcantarillado se encuentra sobre el nivel de descarga de la prioridad, se requiere elevar las aguas servidas y llevarlas a un punto de evacuación por gravedad.
- Para evacuar aguas servidas de un subterráneo. Si construyó un baño en el subterráneo y el sistema de alcantarillado está por encima del nivel de su baño, instale una Cámara de Elevación con una bomba sumergida para elevar el agua a un punto de evacuación.



Aplicaciones Cámara Multipropósito

- Por diseño, geometría y estructura este contenedor puede operar sobre y bajo tierra, como cámara de desinfección, clorador/declorador.
- Como cámara de decantación líquido/sólido.
- Interceptor de grasas, aceites y detergentes.
- Cámara de conexión eléctrica, telefonía, TV cable.

Características

Largo: 1.060 mm.

Ancho: 700 mm.

Alto: 810 mm.

Carga máxima: 500 Lts.

Capacidad de operación: 250 Lts.

Nota: medidas y capacidades nominales.