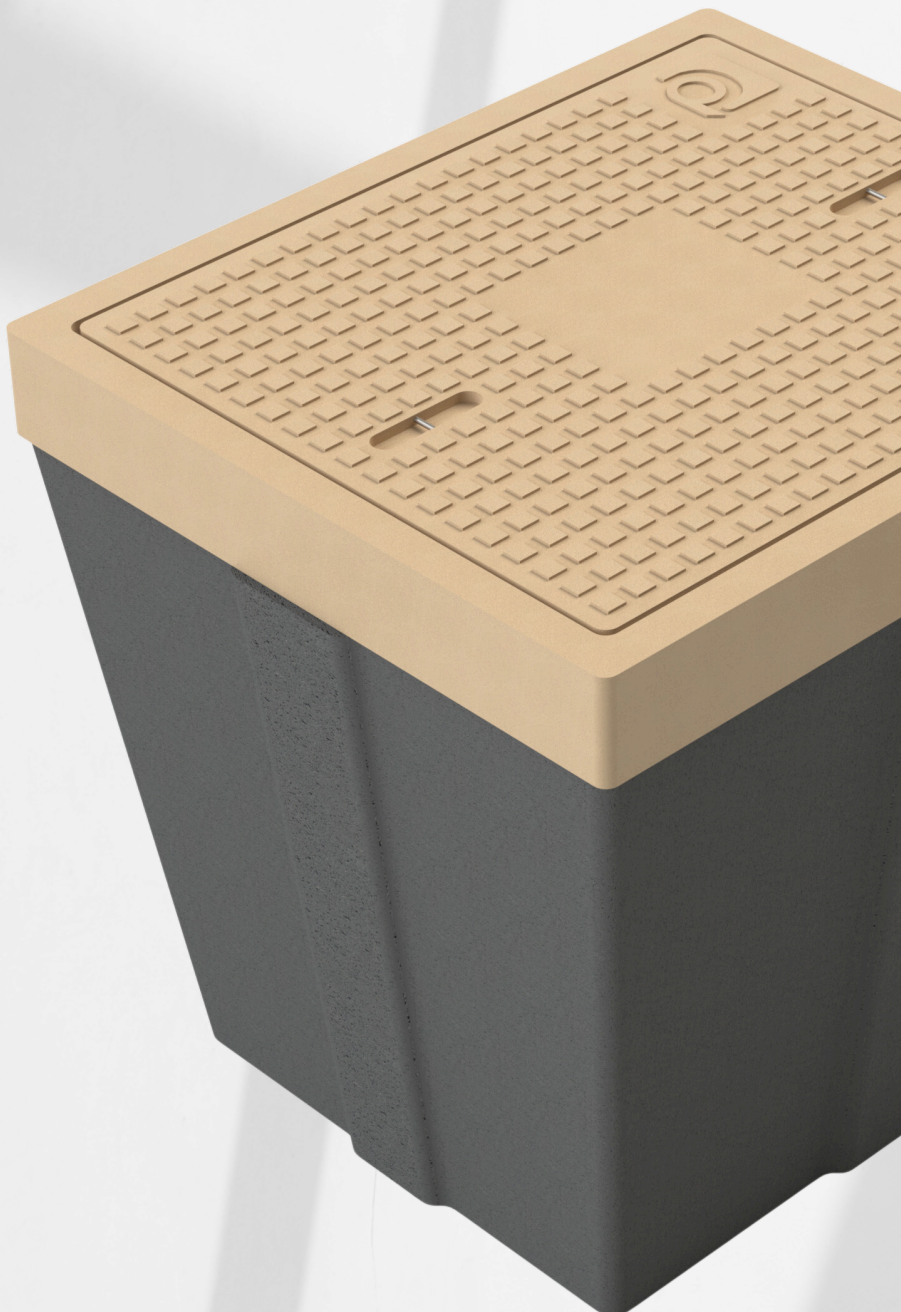




Productos de Fibra y Concreto S.A. de C.V.

DATA
SHEET

Handhole Registro L1T



DESCRIPCION DESCRIPTION

Registro para instalaciones subterráneas de comunicación fabricado en fibra de vidrio con tapa y marco en concreto polimérico.

Underground Pull Box Combination of a fiberglass base with a polymer concrete ring and cover, communications use

MANEJO HANDLING

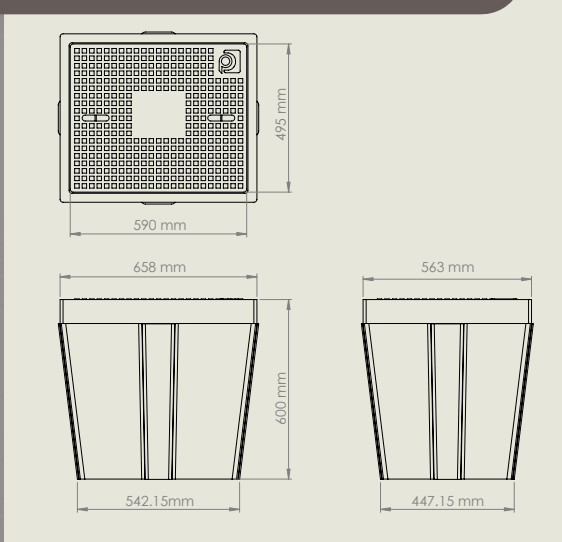
Facil manipulacion por su ligereza, perforaciones muy faciles y de mejor acabado de otras opciones en el mercado.

Contractor friendly; lighter than 100% polymer boxes, flared design offers greater working area compared to straight walled units

INSTALLATION

Easy to field adapt.

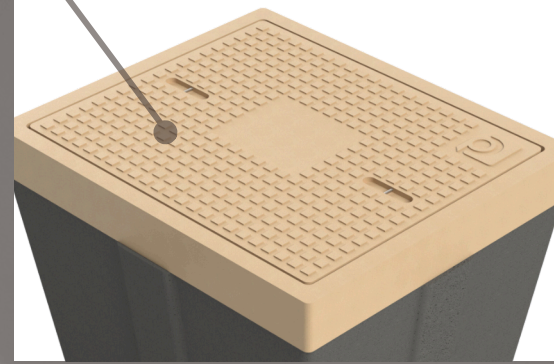
Dimensiones 65.8 x 56.3 x 60 cm
 Dimensions 25.90 x 22.16 x 23.62 in



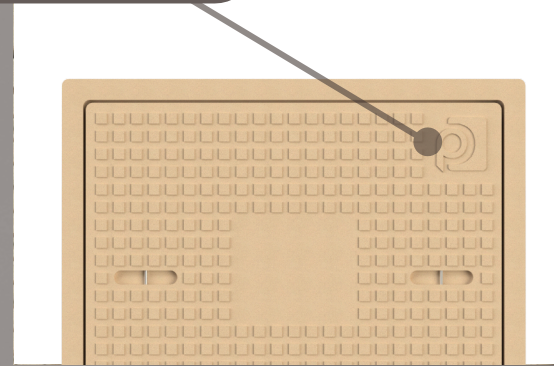
Especificaciones / Specs

- Construido con concreto polimérico y cuerpo en fibra de vidrio.
- Resistencia del 800 Kgs/cm².
- Sin fondo para dren de agua
- Marco en concreto polimérico
- Jaladera inoxidable
- No conduce electricidad (Dieléctrico).
- Muy baja absorción de agua.
- Material sin valor de reciclado (lo que no lo hace susceptible a robo).
- Indicadores en tapa de Alumbrado, Sistema de Tierras o fibra óptica
- Opción diseño personalizado de la tapa según logotipo del cliente.
- Capacidad de carga: Peatonal
- Peso aproximado registro y tapa 55 Kgs
- Constructed with polimeric concrete and fiber.
- Resistance of 11378 psi
- Without bottom water sink use
- Polimeric concrete frame
- Stainless Steel drop handle
- Does not conduct electricity (Dielectric).
- Very low water absorption.
- Material with no recycling value (which makes it not susceptible to theft).
- Indicators on the cover of Power, Ground Fiber optics
- Custom design option for the lid according to the client's logo.
- Load rating: Pedestrian rated.
- Approximate weight pull box and cover 121 lbs

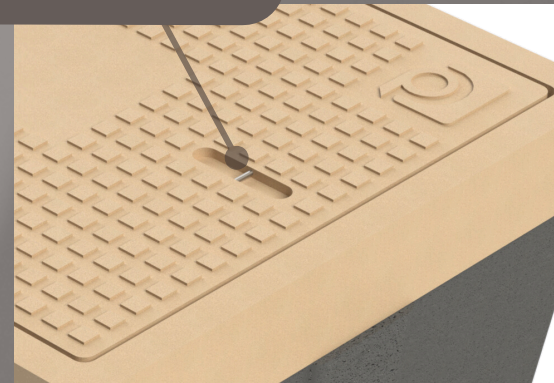
MATERIAL ANTICORROSIVO
 0% ANTICORROSIVEMATERIALS



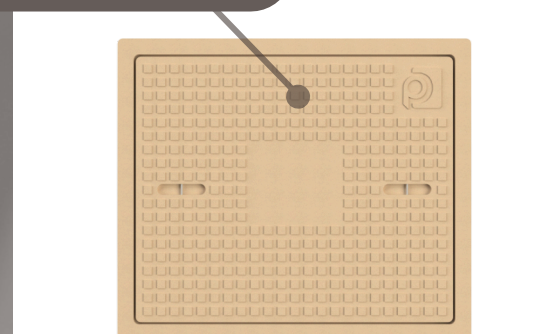
LOGO PERSONALIZABLE
 ID CUSTOMER SPACE



ASA EN INOXIDABLE
 STAINLES STEEL HANDLER



SUPERFICIE ANTIDERRAPANTE
 NON-SLIP SUPERFACE



PROFICO

Productos de Fibra y Concreto S.A. de C.V.

Contact