



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

DATA
SHEET

Handhole Registro 656560

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: 650 x 650 x 600 mm
Dimensions: 25.59 x 25.59 x 23.62 in



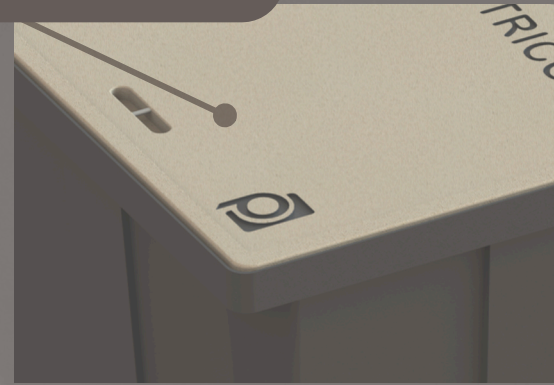
Especificaciones / Specs

- 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
- Jaladerainoxidable
- 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 47 Kgs
- Constructed with polimeric concrete and fiber.
- Resistance of 11378 psi
- Without bottom water sink use
- Polimeric concrete frame
- Stainless Steel drop handle
- 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 104 lbs

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

Contact

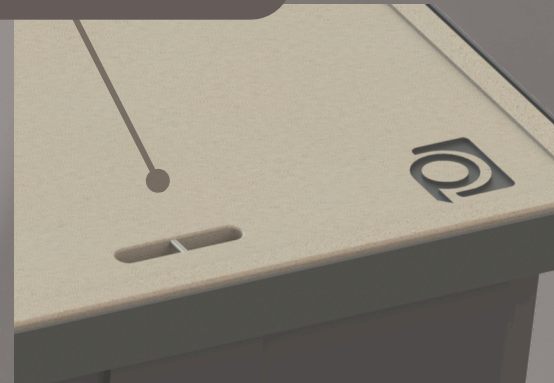
0% ANTICORROSIVEMATERIALS



ID CUSTOMER SPACE



SLOT PIN SS



ADAPTATIVE HOLE IN FIELD

