



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

DATA
SHEET

Registro Cónico 20 in X 24 in Tier 8



DESCRIPCION / DESCRIPTION

Registro para instalaciones subterráneas eléctricas y 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, electrical and communications use

MANEJO / HANDLING

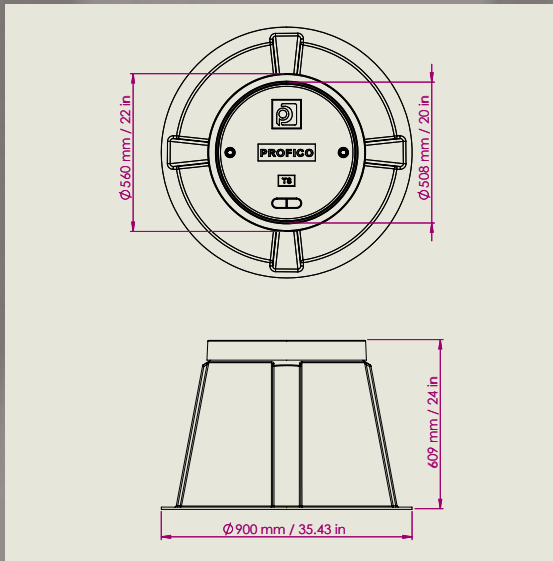
Facil manipulacion por su ligereza, perforaciones muy faciles y de mejor acabado de otras opciones en el mercado.

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

INSTALACION / INSTALLATION

Manipulacion e instalacion sin equipo adicional
Easy to field adapt.

Dimensiones 56 x 50.8 x 90 cm
Dimensions 22 x 24 x 35.43 in



Especificaciones / Specs

- Construido con concreto polimérico acabado natural.
 - Resistencia del 800 Kgs/cm2.
 - No conduce electricidad (Dieléctrico).
 - Muy baja absorción de agua.
 - Acabado de concreto polimérico natural.
 - Material sin valor de reciclado (lo que no lo hace susceptible a robo).
 - Cuerpo de fibra de vidrio
 - Indicadores en tapa de Alumbrado, Sistema de Tierras o fibra óptica
 - Opción diseño personalizado de la tapa según logotipo del cliente.
 - Peso aproximado 30 kg
- Constructed with natural finish polymeric concrete.
 - Resistance of 800 Kgs/cm2.
 - Does not conduct electricity (Dielectric).
 - Very low water absorption.
 - Natural polymer concrete finish.
 - Material without recycled value (which does not make it susceptible to theft).
 - Fiberglass body Indicators on the cover of Power, Ground Fiber optics
 - Custom design option for the lid according to the client's logo.
 - Approximate weight 66.13 lbs

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

Distribuidor autorizado / Authorized reseller

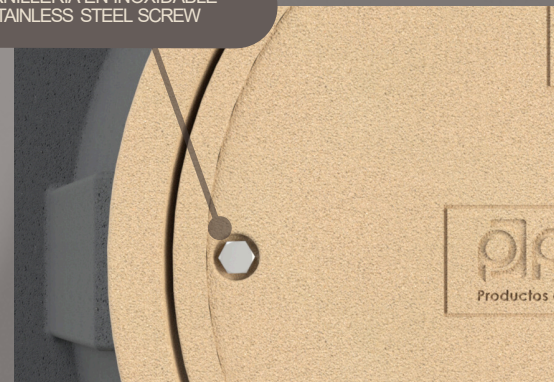
MATERIAL ANTICORROSIVO
0% ANTICORROSIVEMATERIALS



LOGO PERSONALIZABLE
ID CUSTOMER SPACE



TORNILLERIA EN INOXIDABLE
STAINLESS STEEL SCREW



SUPERFICIE ANTIDERRAPANTE
NON-SLIP SUPERFACE

