

REGISTROS DE TELECOMUNICACIONES

Manhole 4x4x4, Resistencia 20 Toneladas

optronics® FASTNET



NÚMERO DE PARTE

OPRETECPM44420TFSN

CLIENTE: FastNet

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece un Registro de telecomunicaciones Manhole para alojar cableado para red subterránea de telecomunicaciones.

Están hechos de concreto polimérico de una mezcla endurecida de varios agregados secos y una resina sintética con gran resistencia a la humedad (absorción menor al 1%)

El espesor de las piezas es considerablemente menor, debido a la capacidad estructural del material, haciéndolo más ligero y hasta cinco veces más resistentes que otros materiales.

No se requiere equipo especial para su manejo debido a su bajo peso y por ende su costo de instalación es menor. Bajo costo de mantenimiento y largo ciclo de vida.



No susceptible a robos



Resistencia a la compresión



Concreto polimérico



Vida útil 40 años



20 toneladas de resistencia



Estable a cambios de temperatura



Arroyo vehicular



Fácil de transportar



/optronicsmx

REGISTROS DE TELECOMUNICACIONES

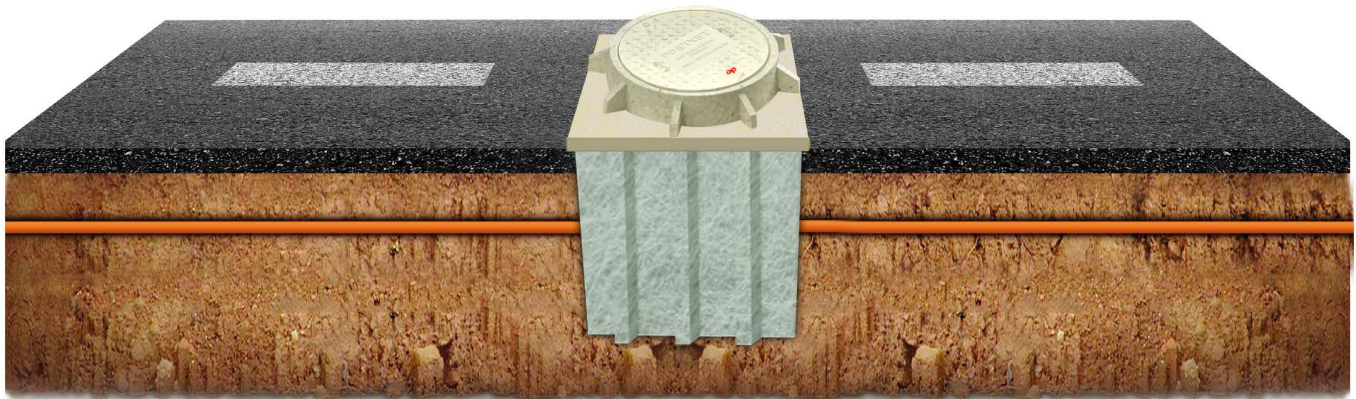
Manhole 4x4x4, Resistencia 20 Toneladas



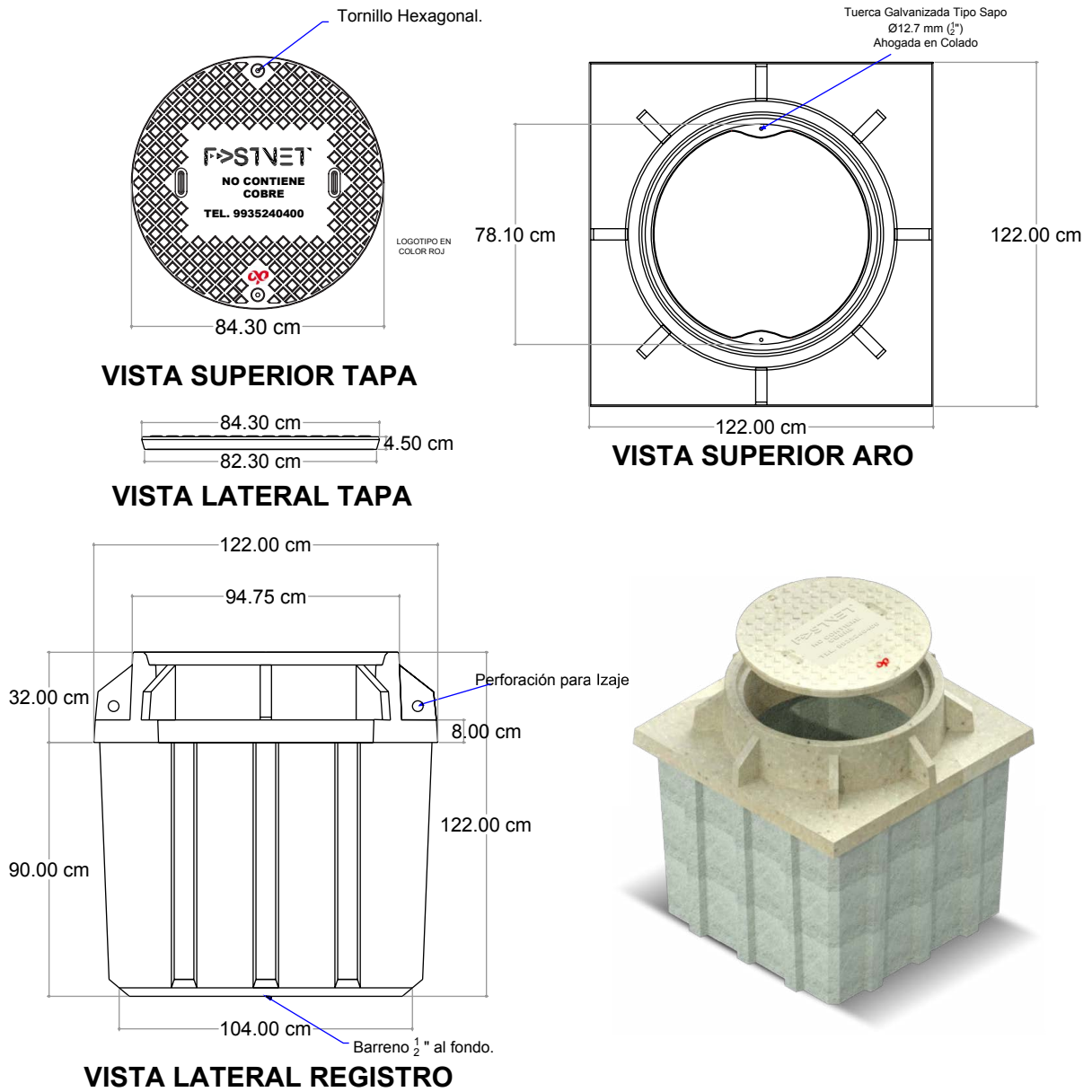
ESPECIFICACIONES GENERALES	
Registro de Telecomunicaciones	Manhole 4 x 4 x 4
Bóveda, extensión, brocal y tapa	Concreto polimérico (CP) reforzado con fibra de vidrio
Tapas en total	1 Tapa
Sistema de sujeción en tapa con aro	2 tornillos cabeza redonda con hendidura tipo hexagonal
Para manejo de la tapa	Agarraderas acero redondo 1/2" de acero galvanizado
Concreto polimérico	fc = 800 kg/cm ²
Cuerpo del registro	Fibra de vidrio Espesor de 5 mm
Paredes del registro	Sin perforaciones (se tendrán que hacer en campo)
Sistema de drenaje	Barreno de 1/2 " al fondo
Dieléctrico	No conduce electricidad
Dimensiones	122 x 122 x 122 cm ± 1%
Dimensiones tapa	Diámetro 84.30 cm ± 1% Espesor 4.50 cm ± 1%
Peso por tapa	54 kg
Peso registro	362 kg
Color	Beige
Resistencia	20 toneladas

APLICACIÓN

Para su uso en obras subterráneas con resistencia al arroyo vehicular.



DIBUJO TÉCNICO



REGISTROS DE TELECOMUNICACIONES

Manhole 4x4x4, Resistencia 20 Toneladas



CONDICIONES DE USO

- Su clasificación de registro, es tanto para arroyo vehicular como peatonal
- Para uso en obras subterráneas

PRODUCTOS RELACIONADOS



Ducto
OPM0HD112RD11NAPL



Tritubo
OPTRHD403VE



Cierres de empalme
OPCEH14468FB



Microducto 1 vía 12/8 mm
OPMCED01TWD1208GD



**Cable de fibra
óptica dieléctrico**
OPCF0CE09D112PPSS



Cortadora circular
OPHECODUC64



Cinta identificadora
OPMICIF



Guía de fibra de vidrio
OPHEGFV9X305