

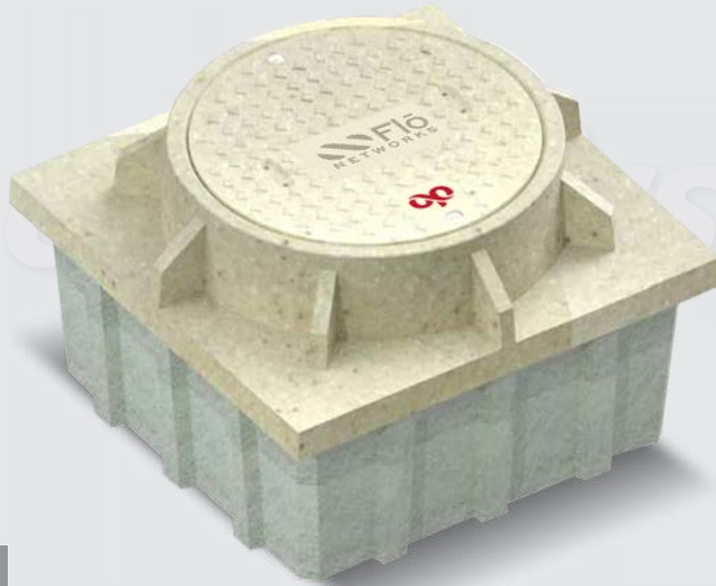


TUBERÍAS Y
REGISTROS

REGISTRO DE TELECOMUNICACIONES

Manhole 4x4x3, Resistencia 20 Toneladas

optronics®



NÚMERO DE PARTE

OPRETECPM44320TIPM

CLIENTE: Flō Networks

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Registro de Telecomunicaciones Manhole de dimensiones 4 x 4 x 3, diseñado para alojar cableado de redes subterráneas de telecomunicaciones.

Este registro está elaborado con concreto polimérico, una mezcla endurecida de distintos agregados secos y una resina sintética de alta resistencia a la humedad (con una absorción menor al 1%). Sus piezas tienen un espesor considerablemente reducido gracias a la robustez estructural del material, lo que lo hace más liviano y hasta cinco veces más resistente que otros materiales similares.

Su manejo no requiere equipo especial debido a su bajo peso, lo que reduce significativamente el costo de instalación. Además, este material ofrece un bajo costo de mantenimiento y un ciclo de vida prolongado.



No susceptible a robos



Resistencia a la compresión



Concreto polimérico



Vida útil 40 años



20 toneladas de resistencia



Antiderrapante



Arroyo vehicular



Fácil de transportar



/optronicsmx

REGISTRO DE TELECOMUNICACIONES

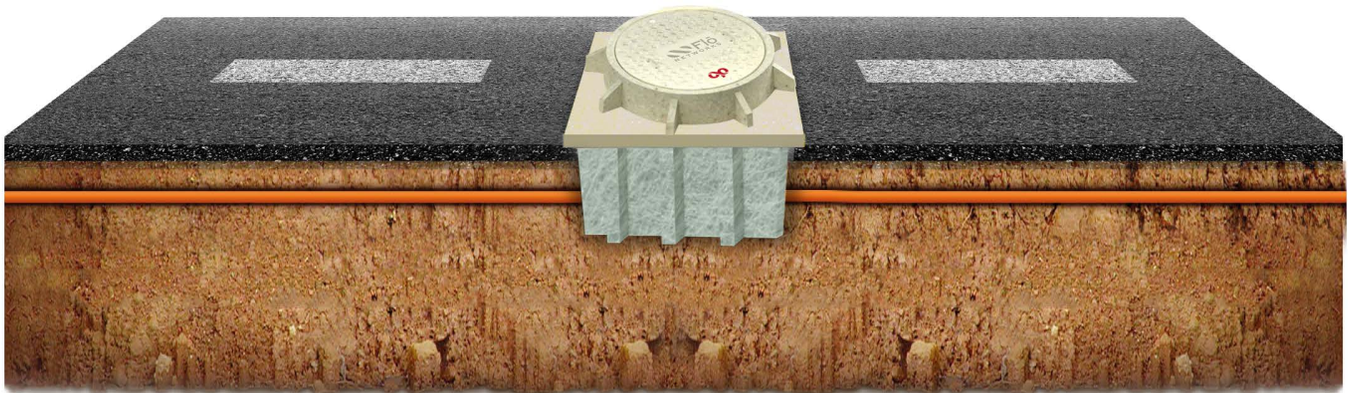
Manhole 4x4x3, Resistencia 20 Toneladas



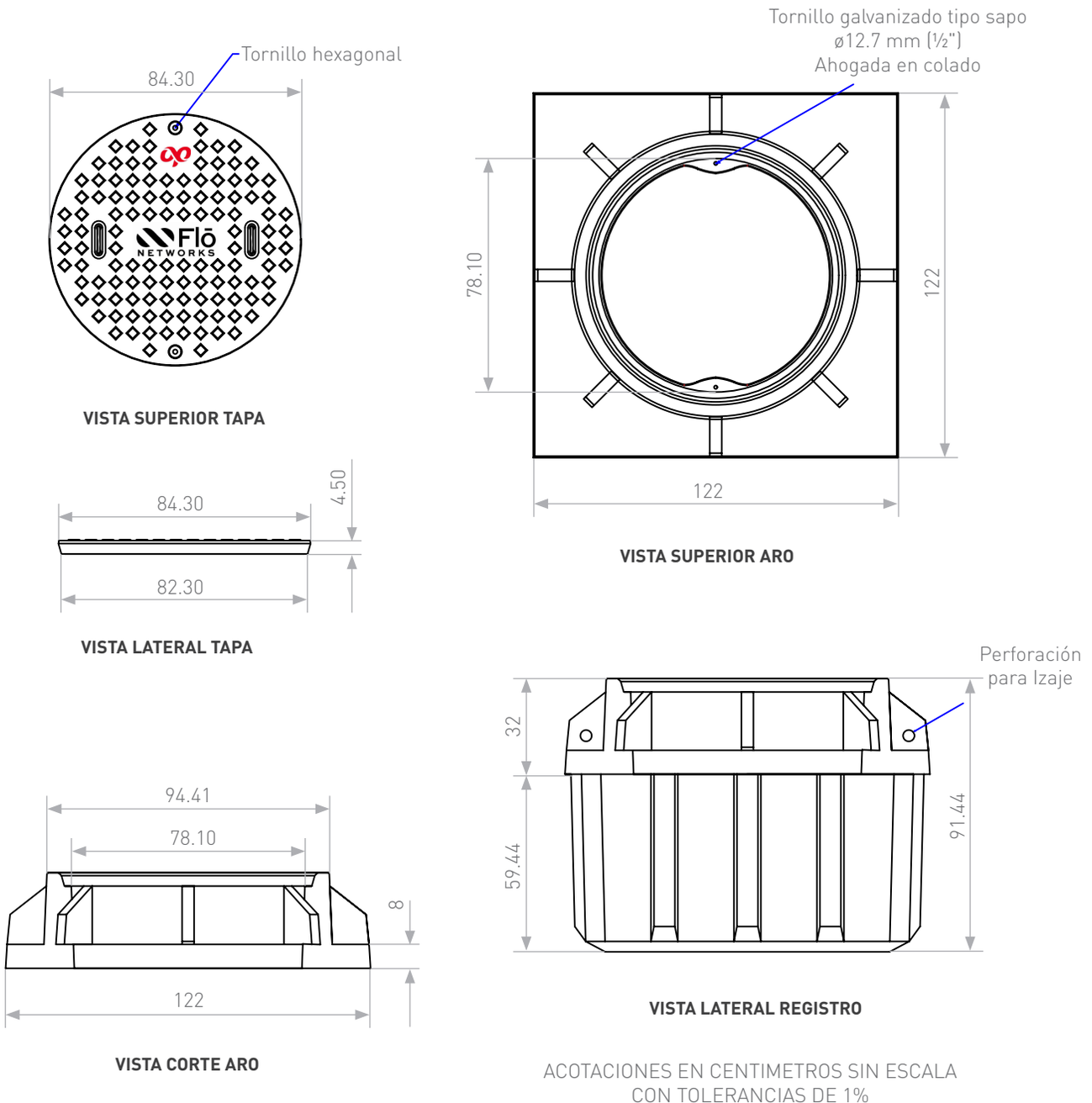
ESPECIFICACIONES GENERALES	
Registro de telecomunicaciones	Manhole 4 x 4 x 3
Bóveda, extensión, brocal y tapa	Concreto polimérico (CP) reforzado con fibra de vidrio
Tapas en total	1 tapa
Sistema de sujeción en tapa con aro	2 tornillos de 1/2" de acero galvanizado
Para manejo de la tapa	Agarraderas acero 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 drenado	Barreno de 1/2 " al fondo
Dieléctrico	No conduce electricidad
Dimensiones registro	122 x 122 x 91.44 cm ± 1%
Dimensiones tapa	Diámetro 84.30 cm ± 1% Espesor 4.50 cm ± 1%
Peso por tapa	54 kg
Peso registro	352 kg
Color	Beige
Resistencia	20 toneladas

APLICACIÓN

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



DIBUJO TÉCNICO



REGISTRO DE TELECOMUNICACIONES

Manhole 4x4x3, 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
OPMOHD112RD11NAPL



Tritubo
OPTRHD403VE



Cierres de empalme
OPCEH14468FB



Microducto 1 vía 12/8 mm
OPMCED01TWD1208GD



Acoplador roscado
OPMOAR6357



Cortadora circular
OPHECODUC64



Cinta identificadora
OPMICIF



Guia de fibra de vidrio
OPHEGFV9X305