



**TUBERÍA
Y REGISTROS**

Registro de telecomunicaciones Cónico 102 x 60, Resistencia 15 Toneladas



*Imagen del producto solo representativa

NÚMERO DE PARTE

OPRETECP1026015T

DESCRIPCIÓN

Optronics, ofrece un Registro de telecomunicaciones cónico 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



15 toneladas de resistencia



Estable a cambios de temperatura.



Arroyo vehicular



Fácil de perforar



Antiderrapante



/optronicsmx

Registro de telecomunicaciones

Cónico 102 x 60, Resistencia 15 Toneladas

APLICACIÓN

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



ESPECIFICACIONES GENERALES

Registro de Telecomunicaciones	Cónico
Tapa y aro	Concreto polimérico (CP) reforzado con fibra de vidrio
Tapas en total	1 Tapa
Para manejo de la tapa	Pernos de acero inoxidable
Concreto polimérico	$f_c = 800 \text{ kg/cm}^2$
Cuerpo del registro	Fibra de vidrio Espesor de 3/16"
Paredes del registro	Sin perforaciones (se tendrán que hacer en campo)
Dieléctrico	No conduce electricidad
Dimensiones	117 x 60 x 113 cm \pm 1%
Dimensiones Tapa	Diámetro 101.20 cm \pm 1%
Peso por tapa	55 Kg
Peso registro	75 Kg
Color	Beige
Resistencia	15 Toneladas

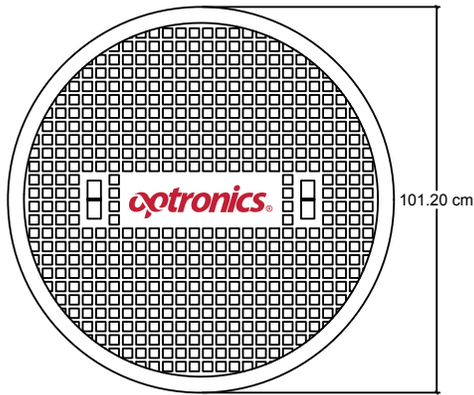
ESTÁNDARES DE CUMPLIMIENTO

Densidad - ASTM D 792	Abrasión - ASTM C 241
Absorción - ASTM D 570	Resistencia al impacto - ASTM D 2444
Envejecimiento acelerado - ASTM G 154	Flamabilidad - ASTM D 635
N-CTR-CAR-1-08-004-01	-

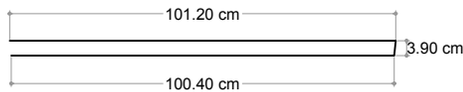
Registro de telecomunicaciones

Cónico 102 x 60, Resistencia 15 Toneladas

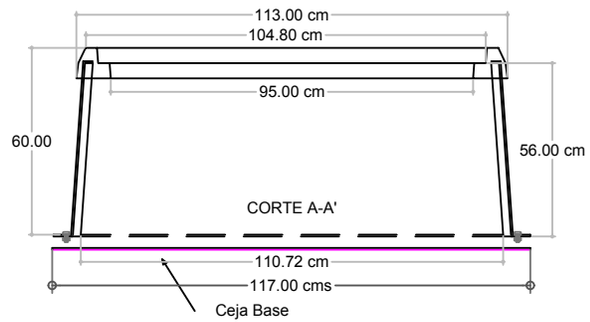
DIBUJO TÉCNICO



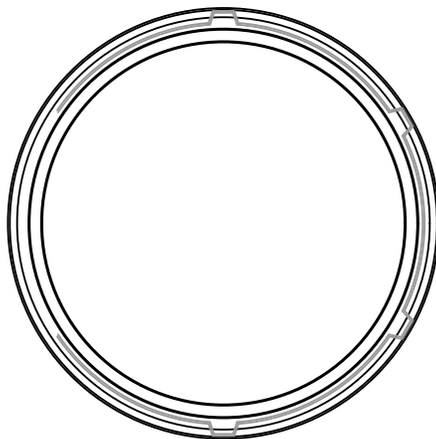
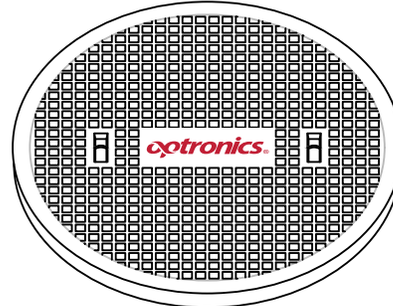
VISTA SUPERIOR TAPA



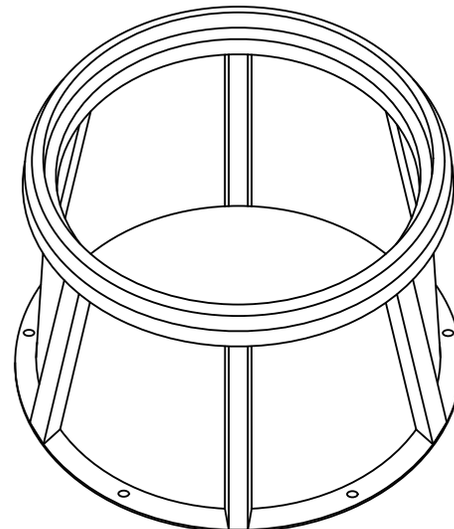
VISTA LATERAL TAPA



VISTA LATERAL REGISTRO



VISTA SUPERIOR REGISTRO



VISTA ISOMETRICA

ACOTACIONES EN CENTIMETROS SIN
ESCALA CON TOLERANCIAS DE $\pm 1\%$



TUBERÍA Y REGISTROS

Registro de telecomunicaciones Cónico 102 x 60, Resistencia 15 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



Guía de fibra de vidrio
OPHEGFV9X305