



TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

2.5 x 100 cm, negro

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPMOHD100RD17PRNE

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece el tubo protector de polietileno de alta densidad de excelente desempeño y resistencia a la propagación de ruptura y mordedura de roedores, así como excelente desempeño bajo condiciones normales de medio ambiente.



Polietileno de alta densidad



Diámetro exterior 1"



Longitud de 1 m



Resistencia al impacto



/optronicsmx



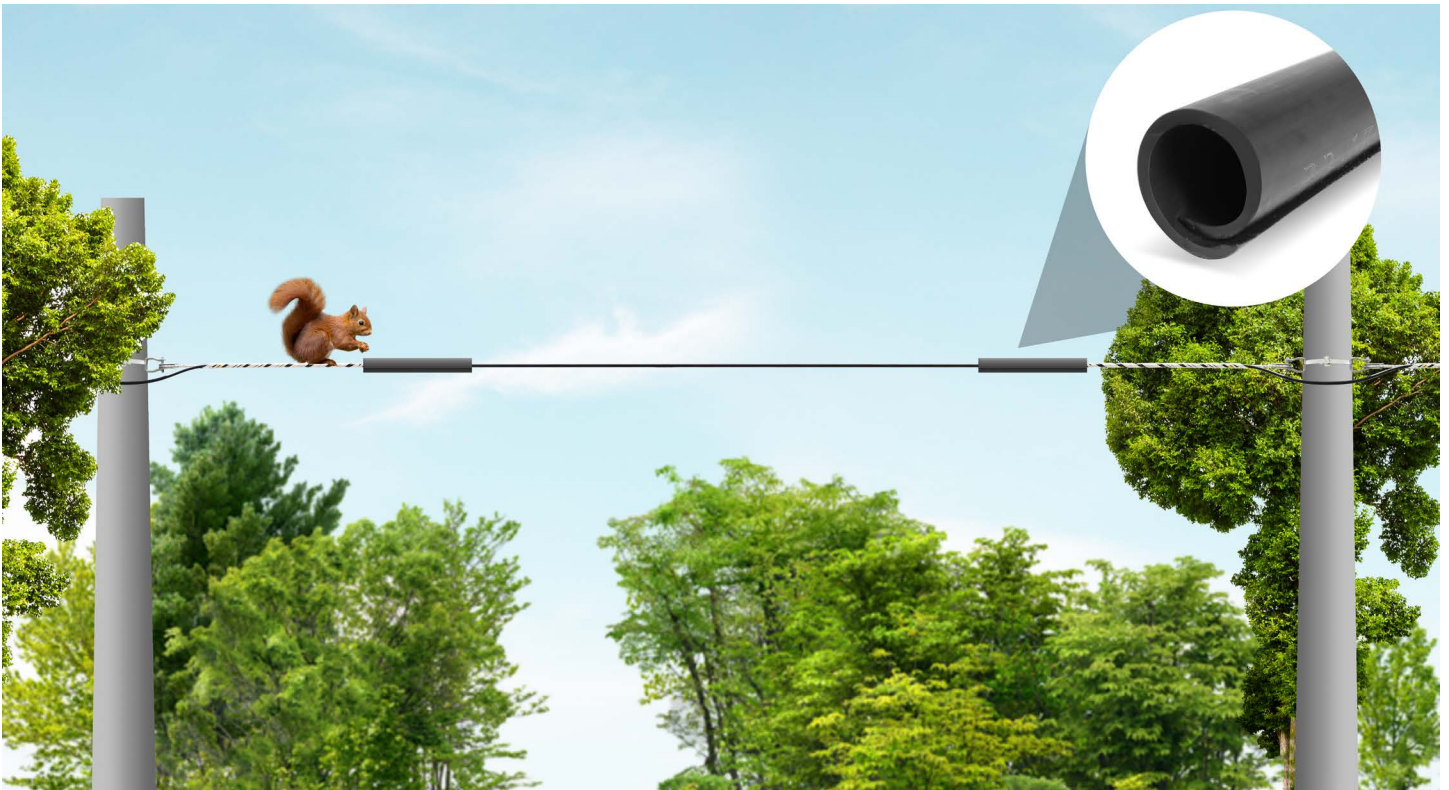
TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

2.5 x 100 cm, negro



APLICACIÓN

Para su aplicación directa, se instala de forma aérea.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Polietileno de alta densidad (HDPE)
Color	Negro
Diámetro exterior	1" (25 mm ± 1.75)
Diámetro interior	21.6 mm ± 1
Espesor	2.2 mm ± 0.2
Resistencia a la tensión	> 3000 PSI
Elongación	> 500 %
Dureza	60 - 68
Densidad	0.94 - 0.953 gr/cm ³

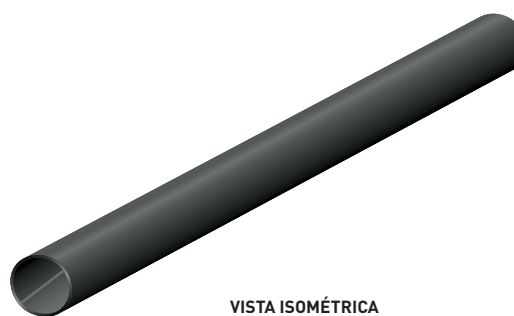
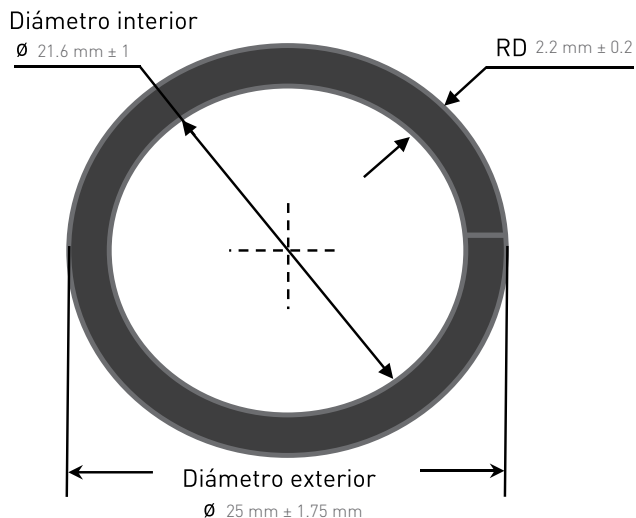


TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

2.5 x 100 cm, negro



DIBUJO TÉCNICO



EMPAQUE

Tramo	1 m
Peso	200 g $\pm 10\%$

LITOGRAFÍA

OPTRONICS TUBO PROTECTOR 25X100 mm HDPE 1" RD17 DD-MM-AA

* Grabado láser en relieve

OPTRONICS TUBO PROTECTOR 25X100 mm HDPE 1" RD17 DD-MM-AA

Desgloce:

- (DD MM AA): Fecha en formato (Día Mes Año)



TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

2.5 x 100 cm, negro

optronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Cortadora para ductos
OPHECODUC64



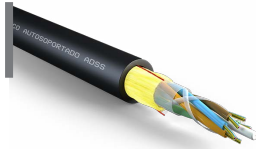
Cable Antirroedor
OPCFECE09DASXXB3P



Remate tipo málico
OPHAREAUTM31MM



Cierre de empalme
OPCEH14468FB



Cable autoportado
OPCFECE09SAS2XXB3B



Remate preformado
OPHARPALSA109119



Herraje tipo D
OPHAHEDAC



Herraje tipo J
OPHAHEJ7-9MM