



TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

30 x 26 mm, tramos de 1 m, negro

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPMOHD30X26PRNE

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

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



Flexible



Longitud de 1 m



Resistencia al impacto



Protección UV



/optronicsmx



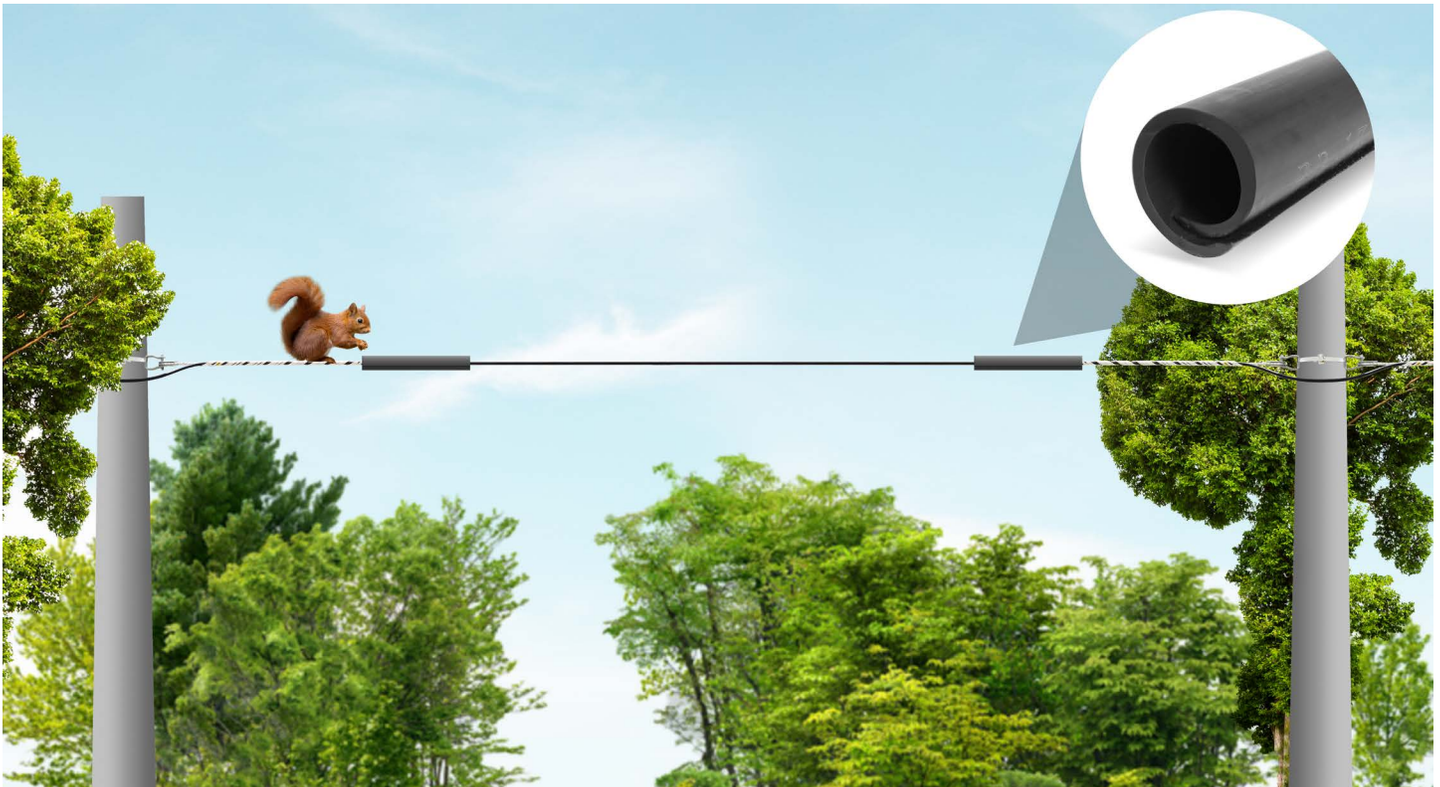
TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

30 x 26 mm, tramos de 1 m, negro



APLICACIÓN

Para su aplicación directa, se instala de forma aérea.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Polietileno
Color	Negro
Diámetro exterior	30 mm ± 1
Diámetro interior	26 mm ± 1
Espesor	2 mm ± 0.5
Densidad	0.94 - 0.953 gr/cm ³
Resistencia a la tensión	2300 PSI (16 MPa) ASTM D638
Resistencia UV	De acuerdo a ASTM G 154

Métodos de prueba

Resistencia a la tensión	ASTM D 638	2300 PSI (16 MPa)
--------------------------	------------	-------------------

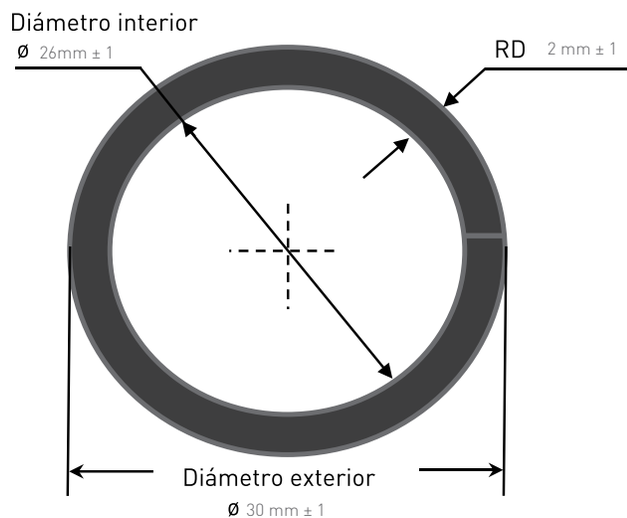


TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

30 x 26 mm, tramos de 1 m, negro



DIBUJO TÉCNICO



VISTA ISOMÉTRICA

EMPAQUE

Tramo	1 m
Peso	165 g \pm 10%

LITOGRAFÍA

Propiedad de Red Nacional Última Milla, S.A.P.I. de C.V., subsidiaria de Teléfonos de México S.A.B. de C.V

* Imagen solo representativa

Propiedad de Red Nacional Última Milla, S.A.P.I. de C.V., subsidiaria de Teléfonos de México S.A.B. de C.V



TUBO PROTECTOR DE POLIETILENO

30 x 26 mm, tramos de 1 m, negro

optronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Cortadora para ductos
OPHECODUC64



Cable Antirroedor
OPCFECE09DASXXB3P



Remate tipo málico
OPHAREAUTM31MM



Cierre de empalme
OPCEH14468FB



Cable autosoportado
OPCFECE09SAS2XXB3B



Remate preformado
OPHARPALSA109119



Herraje tipo D
OPHAHEDAC



Herraje tipo J
OPHAHEJ7-9MM