

SISTEMA



POLIFLEX



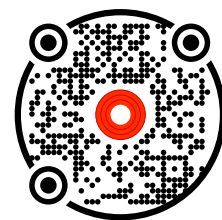


EL TRIUNFO de la innovación

Somos la primera empresa a nivel mundial en desarrollar tecnología de vanguardia para garantizar la seguridad de las instalaciones eléctricas y proteger el patrimonio de todos.

Porque al crear nuevos productos, mejorar proyectos, generar trabajos, transmitir conocimientos, fomentar el crecimiento económico de nuestro país y, sobre todo, brindar seguridad a nuestros hogares o centros de trabajo, estamos contribuyendo a un mejor mañana.

POLIFLIX TRICAPA: CONSTRUIMOS PATRIA



Ver video



Nuestro Departamento de Calidad certifica que cada rollo cumple con las especificaciones requeridas para su aplicación en obra.

Nuestra misión

Hacer más fáciles y seguras las instalaciones eléctricas.

Todos nuestros rollos cuentan con ventajas que **ASEGURAN Y FACILITAN TU TRABAJO.**

Cumpliendo con nuestra misión, brindamos **soluciones integrales**, utilizando la **tecnología más eficiente del mundo.**



Empleye

Protegemos nuestros rollos, asegurando que recibirás un producto limpio y con la forma ideal para su transportación y almacenamiento.



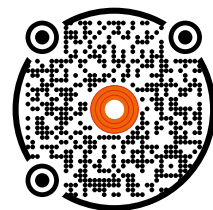
Asa

Pensando en tu comodidad, incluimos un asa cople que te ayuda a transportar tu rollo sin necesidad de cargártelo en los hombros.



Sello de garantía

En la parte frontal de tu rollo, está el sello que garantiza que el producto que recibes es el mismo que salió de nuestra planta.



Más información

KIT

Incluido en los rollos
de 1/2", 3/4" y 1"

Cinchos, coples, cinta para cableado, lubricante,
capuchones y clips identificadores.



Cinchos

Sujetan el **POLIFLEX**
al armado de la losa.



Coples

Unen dos tramos de
POLIFLEX



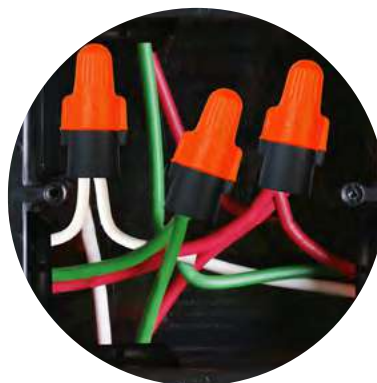
Cinta Cintech

Asegura los conductores
a la guía al momento del
cableado.



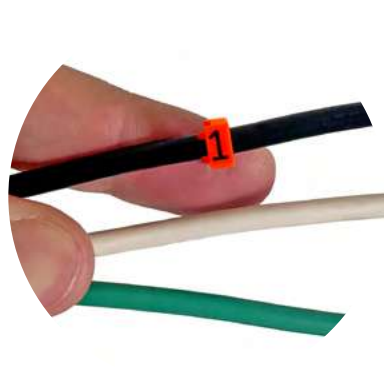
Lubricante

Facilita el deslizamiento
de los conductores.



Capuchones

Aseguran la unión de
conductores eléctricos.



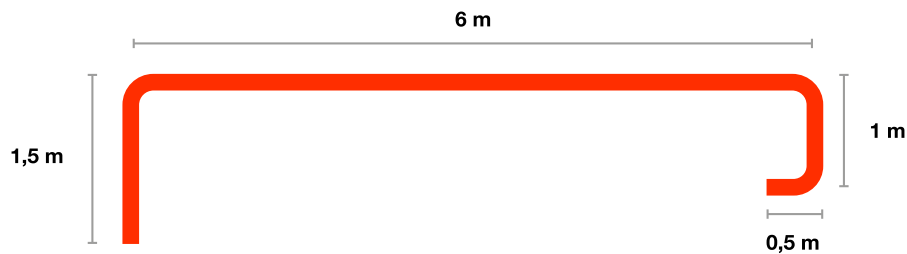
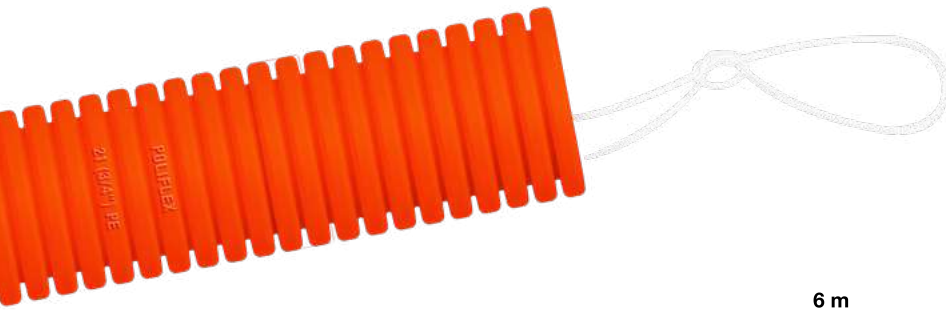
Clips Identificadores

Identifica los circuitos
en el tablero y salidas
colocándolos en la fase.

GUÍA PLÁSTICA

cablear es más fácil y seguro

Incluida en nuestros rollos de **1/2"**, **3/4"** y **1"**.
Para **1 1/4"** y **1 1/2"** sólo en presentaciones de 300 metros.
Identifícalos con la leyenda **con guía**.



Nuestra guía fue probada utilizando **POLIFLCX** de 1/2" en una instalación de 9 metros con 3 cambios de dirección de 90° y con 5 conductores calibre 12.



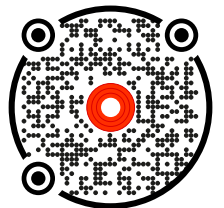
Haz un nudo simple.



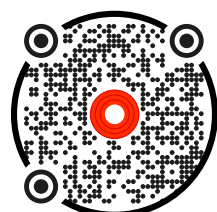
Encinta los conductores, tomando uno como principal.



¡Listo! Puedes cablear de una forma fácil.



Más información



Ver video

VIVIENDA

Disponible sin guía: **3/8"** y **1/2"** con 100 m; **3/4"** y **1"** con 50 m; **1/2"** con 300 m y **3/4"** con 200 m; **1 1/4"** con 50 m y **1 1/2"** con 50 m.

Disponible con guía: **1/2"** con 100 m, **3/4"** y **1"** con 50 m.

| Código | Medida | Descripción |
|--------------|--------|----------------------------------------------------|
| P-LNA16-100 | 3/8" | Poliflex naranja, rollo con 100 m |
| P-LNA20-100 | 1/2" | Poliflex naranja, rollo con 100 m |
| P-LNA25-050 | 3/4" | Poliflex naranja, rollo con 50 m |
| P-LNA32-050 | 1" | Poliflex naranja, rollo con 50 m |
| P-PAD114R-50 | 1 1/4" | Poliflex naranja capa interna lisa, rollo con 50 m |
| P-PAD112R-50 | 1 1/2" | Poliflex naranja capa interna lisa, rollo con 50 m |
| P-LNA20-300 | 1/2" | Poliflex naranja, rollo con 300 m |
| P-LNA25-200 | 3/4" | Poliflex naranja, rollo con 200 m |
| P-LNG20-100 | 1/2" | Poliflex naranja con guía, rollo con 100 m |
| P-LNG25-050 | 3/4" | Poliflex naranja con guía, rollo con 50 m |
| P-LNG32-050 | 1" | Poliflex naranja con guía, rollo con 50 m |

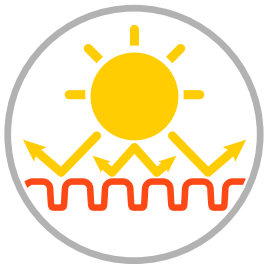


Incluye kit



POLIFLEX

TRICAPA



PROTECCIÓN RAYOS UV

Ayuda a que no se quiebre o cristalice la tubería, manteniendo su flexibilidad.

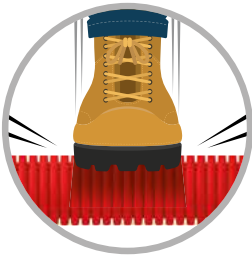


CON DESGLIZANTE

Protege a los conductores para que se deslicen fácilmente dentro de la tubería.



Su retardante evita la propagación del fuego.



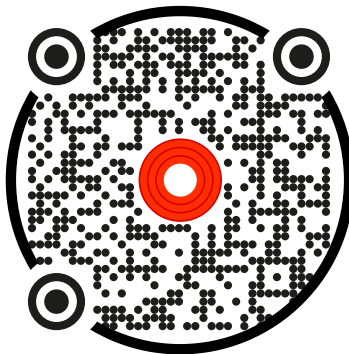
EXTRA RESISTENTE

Evita el aplastamiento en todo tipo de aplicaciones.



LIBRE DE HALÓGENOS

En caso de incendio sus humos no son tóxicos para las personas.



Conoce **TRICAPA**



PROTECCIÓN RAYOS UV



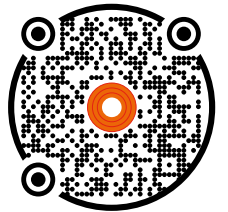
LIBRE DE HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



EXTRA RESISTENTE



Ver video

RESIDENCIAL TRICAPA

Instalaciones eléctricas.

Disponible en: 1/2" con 100 m, 3/4" y 1" con 50 m.

| Código | Medida | Descripción |
|-------------|--------|-------------------------------------------------------------|
| P-PRG20-100 | 1/2" | Poliflex Tricapa Rojo Residencial con guía, rollo con 100 m |
| P-PRG25-050 | 3/4" | Poliflex Tricapa Rojo Residencial con guía, rollo con 50 m |
| P-PRG32-050 | 1" | Poliflex Tricapa Rojo Residencial con guía, rollo con 50 m |



Incluye kit



PROTECCIÓN RAYOS UV



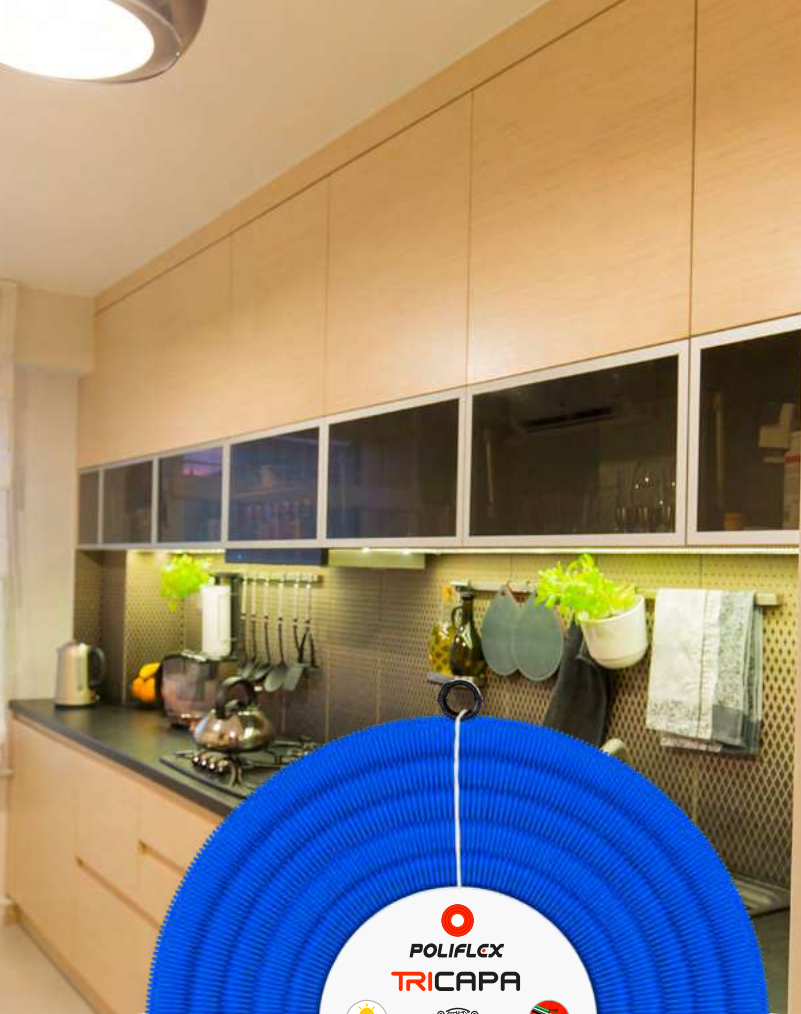
LIBRE DE HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



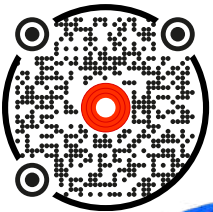
EXTRA RESISTENTE



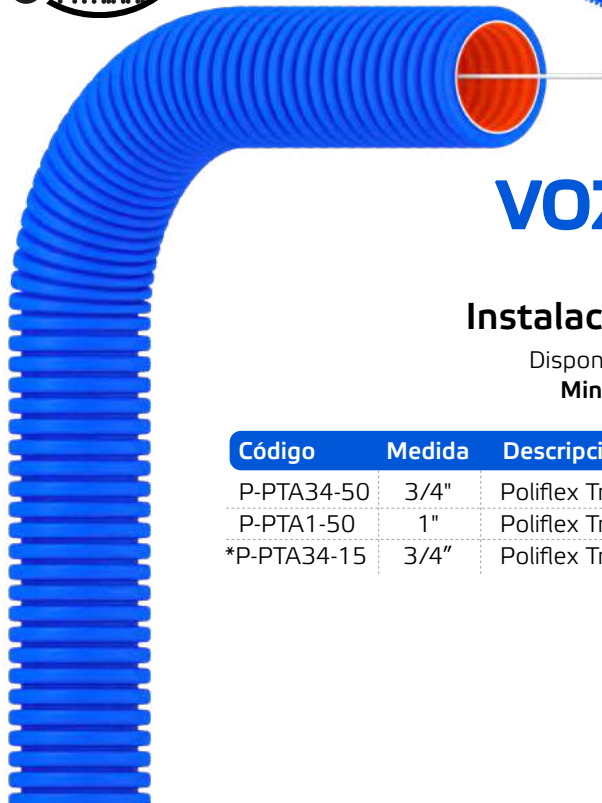
*Mini rollo de 3/4"



Incluye 1 cople



Ver video



VOZ Y DATOS TRICAPA

Instalaciones de voz y datos.

Disponible en: 3/4" y 1" con 50 m.

Mini rollo de 3/4" con 15 m.

| Código | Medida | Descripción |
|-------------|--------|----------------------------------------------------------------|
| P-PTA34-50 | 3/4" | Poliflex Tricapa Azul Voz y Datos ENT con guía, rollo con 50 m |
| P-PTA1-50 | 1" | Poliflex Tricapa Azul Voz y Datos ENT con guía, rollo con 50 m |
| *P-PTA34-15 | 3/4" | Poliflex Tricapa Azul Voz y Datos ENT, rollo con 15 m |



Incluye kit



PROTECCIÓN RAYOS UV



LIBRE DE HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



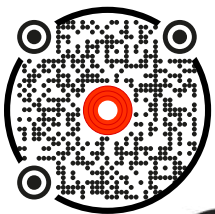
EXTRA RESISTENTE



*Mini rollos de 1/2" y 3/4"



Incluyen 1 cople y 20 abrazaderas



Ver video



EXTERIORES TRICAPA

Para jardines y áreas expuestas.

Disponibles en: 1/2" con 100 m, 3/4" y 1" con 50 m.

Mini rollos de 1/2" con 20 m, 3/4" con 15 m.

| Código | Medida | Descripción |
|--------------|--------|-----------------------------------------------------------------|
| P-PNGG20-100 | 1/2" | Poliflex Tricapa Negro Exteriores ENT con guía, rollo con 100 m |
| P-PNGG25-050 | 3/4" | Poliflex Tricapa Negro Exteriores ENT con guía, rollo con 50 m |
| P-PNGG32-050 | 1" | Poliflex Tricapa Negro Exteriores ENT con guía, rollo con 50 m |
| *P-PNG20-020 | 1/2" | Poliflex Tricapa Negro Exteriores ENT, rollo con 20 m |
| *P-PNG25-015 | 3/4" | Poliflex Tricapa Negro Exteriores ENT, rollo con 15 m |



Incluye kit



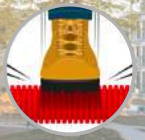
PROTECCIÓN RAYOS UV



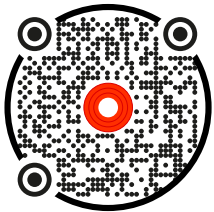
LIBRE DE HALÓGENOS



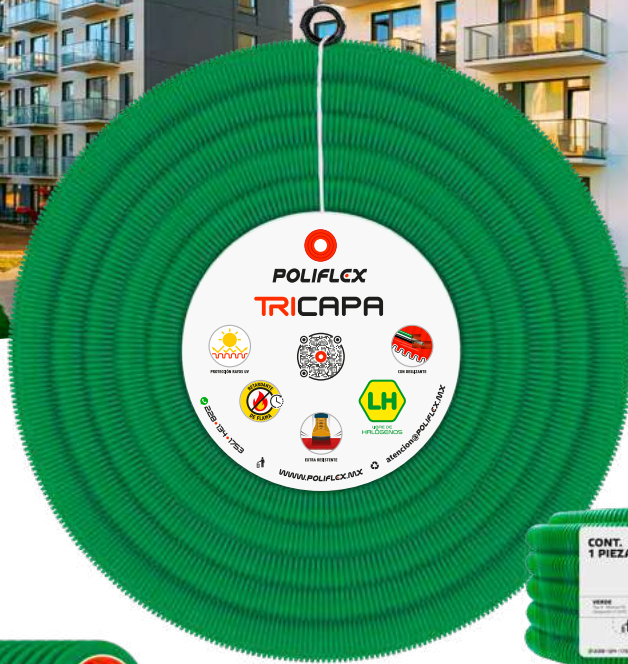
CON DESLIZANTE



EXTRA RESISTENTE



Ver video



*Mini rollos de 1/2" y 3/4"



Incluyen 1 cople y 20 abrazaderas

EDIFICACIÓN VERTICAL

TRICAPA

Edificios superiores a tres niveles, plafones y tablaroca.
Basado en el Art. 362 de la NOM 001 SEDE

Disponible en: 1/2" con 100 m, 3/4" y 1" con 50 m.

Mini rollos de 1/2" con 20 m, 3/4" con 15 m.

| Código | Medida | Descripción |
|--------------|--------|---------------------------------------------------------------------------|
| P-PVEG20-100 | 1/2" | Poliflex Tricapa Verde Edificación Vertical ENT con guía, rollo con 100 m |
| P-PVEG25-050 | 3/4" | Poliflex Tricapa Verde Edificación Vertical ENT con guía, rollo con 50 m |
| P-PVEG32-050 | 1" | Poliflex Tricapa Verde Edificación Vertical ENT con guía, rollo con 50 m |
| *P-PVE20-020 | 1/2" | Poliflex Tricapa Verde Edificación Vertical ENT, rollo con 20 m |
| *P-PVE25-015 | 3/4" | Poliflex Tricapa Verde Edificación Vertical ENT, rollo con 15 m |



Incluye kit

No necesita codos para hacer cambios de dirección o bajadas

No necesita pegamento para unir tramos

Se transporta una mayor cantidad de metros de forma fácil en comparación con el PVC

WWW.POLIFLEX.MX



PROTECCIÓN RAYOS UV



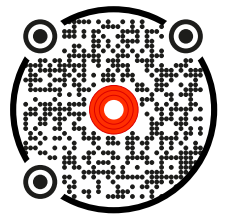
LIBRE DE HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



EXTRA RESISTENTE



Ver video

AUDIO TRICAPA

Sistemas de audio.

Disponible en: 3/4" y 1" con 50 m.

| Código | Medida | Descripción |
|--------------|--------|------------------------------------------------------------|
| P-PMOG25-050 | 3/4" | Poliflex Tricapa Morado Audio ENT con guía, rollo con 50 m |
| P-PMOG32-050 | 1" | Poliflex Tricapa Morado Audio ENT con guía, rollo con 50 m |



Incluye kit



PROTECCIÓN RAYOS UV



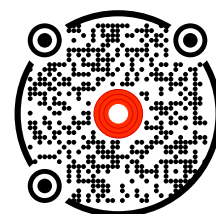
LIBRE DE HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



EXTRA RESISTENTE



Ver video

ALARMAS TRICAPA

Sistemas de alarma.

Disponible en: 3/4" y 1" con 50 m.

Código **Medida** **Descripción**

| | | |
|--------------|------|----------------------------------------------------------------|
| P-PAMG25-050 | 3/4" | Poliflex Tricapa Amarillo Alarmas ENT con guía, rollo con 50 m |
| P-PAMG32-050 | 1" | Poliflex Tricapa Amarillo Alarmas ENT con guía, rollo con 50 m |



Incluye kit



PROTECCIÓN RAYOS UV



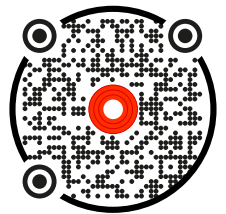
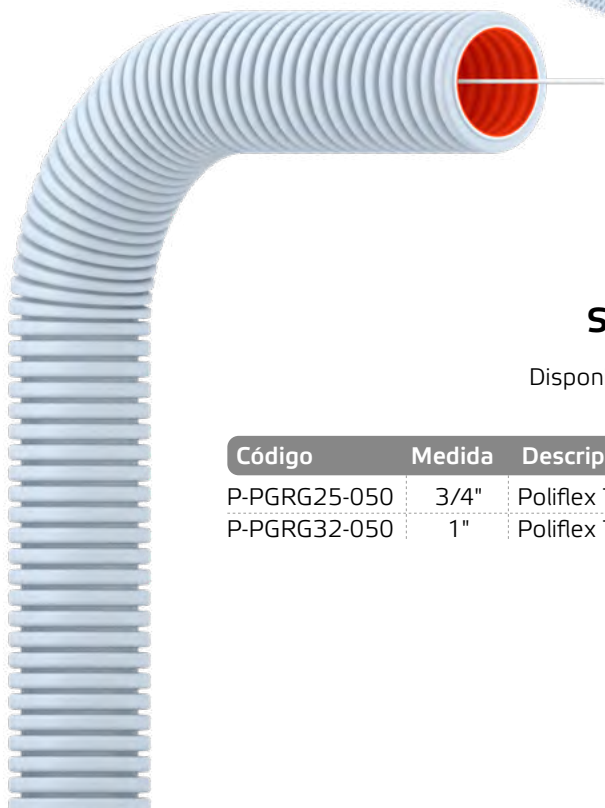
LIBRE DE HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



EXTRA RESISTENTE



Ver video

REDES TRICAPA

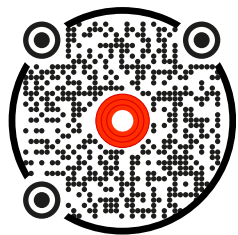
Sistemas de red.

Disponible en: 3/4" y 1" con 50 m.

| Código | Medida | Descripción |
|--------------|--------|----------------------------------------------------------|
| P-PGRG25-050 | 3/4" | Poliflex Tricapa Gris Redes ENT con guía, rollo con 50 m |
| P-PGRG32-050 | 1" | Poliflex Tricapa Gris Redes ENT con guía, rollo con 50 m |



Incluye kit



Ver Fichas Técnicas



POLIFLEX

ACCESORIOS



Caja de 1/2"



Código: **KP-CANEG12-100**
Descripción: **Caja negra 1/2" Poliflex con 100 pzas.**

Incluye 3 conectores de 1/2"

Caja de 3/4"



Código: **KP-CATA34-60**
Descripción: **Caja negra 3/4" Poliflex con tapa, caja con 60 pzas**

Incluye 2 pijas y 3 conectores de 3/4" y 1 de 1/2"

Caja de 1"



Entradas para **POLIFLEX** de 3/4" y 1".

Código: **KP-CANE1-40**
Descripción: **Caja negra 1" Poliflex con tapa, caja con 40 pzas.**

Mini Bote



Entradas para **POLIFLEX** de 1/2", 3/4" y 1".

Código: **KP-MINBOT-60**
Descripción: **Mini Bote Poliflex 100 mm, diámetro interior 85 mm, caja con 60 pzas**

Bote Integral 10 cm



Entradas para **POLIFLEX** de 1/2", 3/4" y 1".

Código: **KP-BOIN10-30**
Descripción: **Bote Integral Poliflex de 10 cm c/tapa caja con 30 pzas**

Bote Integral 8 cm



Entradas para **POLIFLEX** de 1/2", 3/4" y 1".

Código: **KP-BOIN08-40**
Descripción: **Bote Integral Poliflex de 8 cm c/tapa caja con 40 pzas**

Para instalación de luminarias empotradas con sistema de balastro y/o campana.

Bote Integral 6 cm



Entradas para **POLIFLEX** de 1/2", 3/4" y 1".

Código: **KP-BOIN06-30**
Descripción: **Bote Integral Poliflex de 6 cm c/tapa caja con 30 pzas**

Chalupa



Entradas para **POLIFLEX** de 1/2" y 3/4".

Código: **KP.CHANEG.100**
Descripción: **Chalupa negra Poliflex caja con 100 pzas**

Incluye 1 conector de 1/2" y 1 de 3/4"

Chalupa verde



Entradas para **POLIFLEX** de 1/2" y 3/4".

Código: **KP-CHAVER-100**
Descripción: **Chalupa verde Poliflex caja con 100 pzas**

Para instalaciones en plafón y muros de tabla roca.

Caja verde 1"



Entradas para **POLIFLEX** de 3/4" y 1".

Código: **KP-CAVER1-30**
Descripción: **Caja verde Poliflex de 1" con aletas**



Guía

- Resistente a la tracción



Puntera buscadora



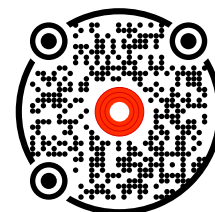
Puntera tiracables

| Código | Descripción |
|---------------------|-------------------------------------------|
| AP-GUIAN-10M-4MM-30 | Guía Poliflex de 10 m empaque con 30 pzas |
| AP-GUIAN-15M-4MM-25 | Guía Poliflex de 15 m empaque con 25 pzas |
| AP-GUIAN-20M-4MM-20 | Guía Poliflex de 20 m empaque con 20 pzas |
| AP-GUIAN-30M-4MM-15 | Guía Poliflex de 30 m empaque con 15 pzas |

Disponible en 10, 15, 20 y 30 m con diámetro de 4 mm.



LIBRE DE HALÓGENOS



Ver Fichas Técnicas

AUTOMOTRIZ

Ranurado

Cumple con la especificación FMVSS-302.

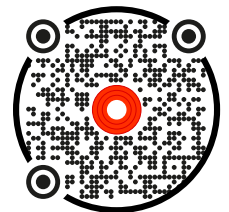
Disponible en: 1/4" con 100 m., 3/8", 1/2", 3/4", 1" y 1 1/2" con 50 m.

| Código | Medida | Descripción |
|-------------|--------|-----------------------------------------------|
| P-RLN10-100 | 1/4" | Poliflex automotriz ranurado, rollo con 100 m |
| P-RLN16-050 | 3/8" | Poliflex automotriz ranurado, rollo con 50 m |
| P-RLN20-050 | 1/2" | Poliflex automotriz ranurado, rollo con 50 m |
| P-RLN25-050 | 3/4" | Poliflex automotriz ranurado, rollo con 50 m |
| P-RLN32-050 | 1" | Poliflex automotriz ranurado, rollo con 50 m |
| P-RLN50-050 | 1 1/2" | Poliflex automotriz ranurado, rollo con 50 m |



Incluye cinchos y cinta para cableado

WWW.POLIFLX.MX



Ver Ficha
Técnica

RANURADO PARA OFICINA Y HOGAR

Organizador de cables

Disponible en: 3/4" con 50 m.

| Código | Medida | Descripción |
|----------------|--------|-----------------------------------------|
| P-CFLEXN25-050 | 3/4" | Poliflex negro ranurado, rollo con 50 m |



POLIFLUX **PAD**



Ver video

Reafirmando nuestra misión de hacer más fáciles y seguras las instalaciones eléctricas, desarrollamos la presentación en rollo de **POLIFLUX PAD**, especial para redes subterráneas, cuya aplicación ofrece grandes ventajas.

Fabricado con resina virgen de Polietileno de Alta Densidad (HDPE/PEAD), tiene una capa corrugada exterior unida por medio de coextrusión a una pared interior lisa, lo que le proporciona gran resistencia estructural.

Disponible en rollos de 300 m para 1¼" y 1½", de 200 m para 2", de 95 m para 3" y de 50 m para 4", presentaciones que garantizan una transportación e instalación fácil y económica.

Si se requiere, nuestra tubería puede ser cortada en cualquier parte. Para unir los tubos, hemos incluido dentro de cada rollo un cople y dos ligas, lo que garantiza el aprovechamiento al 100%.

Nuestros coples translúcidos permiten verificar su correcta instalación y cuentan con anillos que aseguran total hermeticidad en cada acoplamiento. Cumple con la Norma de Referencia CFE-DF110-23 de la Comisión Federal de Electricidad.

Rollos más compactos

Su perfil corrugado ayuda a tener un diámetro de rollo mucho más compacto, por lo que se transportan mayor cantidad de metros en menor espacio.

No existe desperdicio

Cada rollo de **POLIFLUX PAD** cuenta con un cople y dos ligas para unir la tubería a cualquier distancia, garantizando así su aprovechamiento al 100%.

No guarda memoria

Su perfil corrugado evita que la tubería guarde algún tipo de memoria, por lo que no se requiere equipo especial para desenrollarlo, haciendo la instalación más rápida y segura.

Almacenaje sencillo

El empaque y su bobinado compacto permiten estibarlos de mejor manera, por lo que ahorra espacio en comparación con otras tuberías.

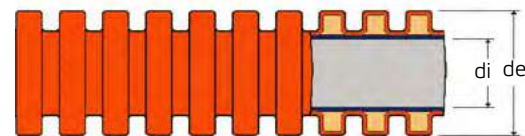
Fácil aplicación

Gracias a la longitud de nuestra tubería, se pueden realizar tendidos de la misma de registro a registro, lo que garantiza un menor tiempo de instalación, evitando al máximo la unión entre tuberías y ofreciendo una instalación más segura.

Continuidad entre líneas

Gracias a nuestro sistema de acoplamiento, la continuidad entre líneas está garantizada hasta en condiciones de mantos freáticos de nivel alto como lo marcan las normas de CFE.

Imagen representativa



Sección longitudinal, así como el diámetro interior (di) y exterior (de).

COPLÉ

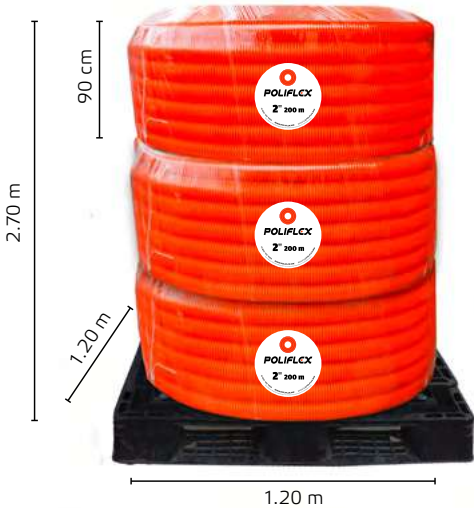


Presentaciones en rollo

Disponibles en 1 ¼", 1 ½", 2", 3" y 4".

Fácil transportación

Su peso y ligereza hace que el manejo sea más fácil. Se puede descargar de forma manual sin necesidad de maquinaria pesada o grúas, lo que representa un ahorro en cuestión de tiempo, además brinda seguridad a los trabajadores.



Cada rollo de **POLIFLEX** PAD incluye un cople, dos ligas y lubricante

AHORA DISPONIBLE CON GUÍA

Guía PET



Clave

P-PADG114R

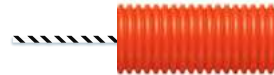
Medida

1 1/4" con 300 m

P-PADG112R

1 1/2" con 300 m

Guía PAD



Clave

P-PADG2R

Medida

2" con 200 m

P-PADG3R

3" con 95 m

P-PADG4R

4" con 50 m

Almacenaje de 3 rollos de 2" 600 m
 Almacenaje de 3 rollos de 3" 285 m
 Almacenaje de 3 rollos de 4" 150 m

Medidas

| Medida comercial | Diámetro nominal D | Diámetro interior di (mm) | Diámetro exterior de (mm) | Tolerancia del diámetro interior di |
|------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| 2 | 50 | 51.0 | 64.5 | -0.75 + 2.0 |
| 3 | 75 | 76.0 | 92.0 | -1.1 + 4.0 |
| 4 | 100 | 102.0 | 121.1 | -1.5 + 4.5 |

POLIFLEX PAD

Material: POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE/PEAD)

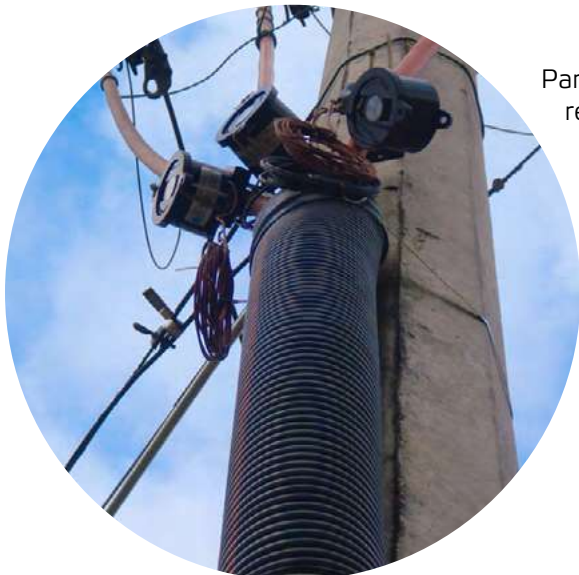
| Propiedad | Valor |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Resistencia al impacto (no rupturas ni fracturas) PAD Poliflex de 2", 3" y 4" | 46.6 J |
| Resistencia al aplastamiento (ligera decoloración, no rupturas ni fracturas) | Hasta 20% de deformación del diámetro exterior |
| Rigidez de los tubos | 345 kPa mínimo |
| Ovalidad | 5% máximo |

DE TRANSICIÓN

Para cableado en transiciones aéreas a subterráneas. Es de color negro y resiste los rayos UV, lo cual nos permite ofrecer una solución completa integrada a los proyectos de transición. Disponible en 4". Cumple con la norma CFE-DF-110-23 de la Comisión Federal de Electricidad.

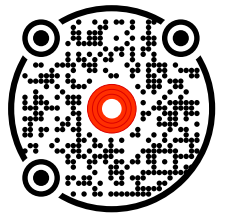
Por su unión mecánica a través de un cople incluido y ligas, no requiere pegamento ni termofusión, sólo un lubricante para facilitar su instalación. El cople también es resistente a la intemperie.

Ofrece además las mismas ventajas de resistencia y ahorro que el **POLIFLEX** PAD para instalaciones subterráneas.





POLIFLEX



Ver video

EL PODER DE COMUNICAR

POLIFLEX Bicama Telecomunicaciones



Beneficios

- **Fácil transportación**
Ahorra en mano de obra y equipo, su peso liviano permite la descarga en forma manual sin necesidad de maquinaria pesada o grúas.
- **Menor mantenimiento**
Debido a su resistencia ante la corrosión y abrasión.
- **Mayor vida útil**
Comparado con tuberías de PVC o metálicas.
- **No guarda memoria**
No requiere equipo especial para desenrollarlo, haciendo una instalación más rápida y segura.
- **Ahorros adicionales**
No se necesita de una inversión futura para fines de reparación de la tubería corrugada de PEAD.
- **Sin desperdicios**
Puede cortarse en cualquier parte con una sierra, u otra herramienta similar.

Internet TV por cable Telefonía

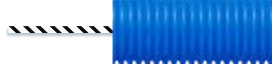


AHORA DISPONIBLE CON GUÍA

Guía PET



Guía PAD



| Clave | Medida |
|----------|------------------|
| P-PTA114 | 1 1/4" con 300 m |
| P-PTA112 | 1 1/2" con 300 m |

| Clave | Medida |
|--------|--------------|
| P-PTA2 | 2" con 200 m |
| P-PTA3 | 3" con 95 m |
| P-PTA4 | 4" con 50 m |

Disponibles con guía en rollos de 1 1/4" y 1 1/2" con 300 m. En 2", 3" y 4" presentaciones con y sin guía (sujeto a requerimiento del proyecto).

WWW.POLIFLEX.MX

CERTIFICACIONES



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES
Número: K311J-23-EI4063

CONSTANCIA DE EVALUACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

POLIDUCTOS FLEXIBLES, S.A. DE C.V.
PLANTA UBICADA EN COATEPEC, VERACRUZ, MÉXICO.
DIRECCIÓN KM 8 CARRETERA ANTIGUA XALAPA-COATEPEC S/N. C.P. 91600

Con base en los resultados obtenidos en el 100% de las pruebas prototipo realizadas en la especificación CFE: DP110-23, Tubos de Polietileno de Alta Densidad para Sistemas de Cableado Subterráneo. Edición Diciembre 2013.

No. de Informe de Pruebas: A-K311J-K-889-23; A-K311J-K-4241-16; K311J-K-0274-11
Planos: N/A

SE EXTIENDE LA PRESENTE CONSTANCIA DE EVALUACIÓN DE PROTOTIPO PARA LOS BIENES SIGUIENTES:

Tubo PAD corrugado biapa tipo "B" de 32 mm (1 1/4"), 38 mm (1 1/2"), 50 mm (2"), 75 mm (3") y 100 mm (4") de diámetro interior para instalaciones eléctricas subterráneas con cable y Tubo PAD corrugado biapa tipo "B" de 32 mm (1 1/4"), 38 mm (1 1/2"), 50 mm (2"), 75 mm (3") y 100 mm (4") de diámetro interior para instalaciones eléctricas y transectos de red aérea a subterránea con cable. Marca POLIFLEX, fabricado en México.

Esta Constancia de Evaluación de Prototipo es vigente a partir del lunes 05 junio 2023 y hasta el viernes 05 junio 2028 siempre y cuando permanezca las condiciones que la originó y que están expresadas en el Informe de Evaluación de Prototipo y en el Procedimiento Técnico para la Adaptación de Prototipos de Bienes (Glosa PE-K3000-001) vigentes.

Adalberto Cahuay Vázquez
Jefe Depto. de Control de Calidad

Jorge Martínez Pastelin
Subgerente de Gestión de la Calidad

La emisión de este documento invalida cualquier otro de fecha anterior.
Este documento no es válido sin su correspondiente Evidencia Criptográfica (Firma Electrónica).



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES
CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR

NÚMERO
23032

SE HACE CONSTAR QUE LA EMPRESA CUYOS DATOS SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN, HA SIDO EVALUADA Y APROBADA CONFORME A LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS EN LAPEM, PARA EL SUMINISTRO DE LOS BIENES O SERVICIOS INDICADOS AL REFERIDO.

RAZÓN SOCIAL: POLIDUCTOS FLEXIBLES, S.A. DE C.V.
PLANTA O DIVISIÓN: COATEPEC, VERACRUZ
DOMICILIO: Km 8 Carretera Antigua Xalapa-Coatepec S/N
COATEPEC, VERACRUZ, MEXICO
C.P.: 91600

LOS RESULTADOS, CONDICIONES, COMPROMISOS, VIGENCIA Y DETALLES DE LA ACTIVIDAD ESTÁN EXPRESADOS EN EL REPORTE R-A0019-17.

EL LAPEM SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR LA PRESENTE CONSTANCIA EN CUALQUIER MOMENTO, SI LAS CONDICIONES QUE LE DIERON ORIGEN SON ALTERNAS O NO SE REALIZAN DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN EL REPORTE.

ESTA CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR CANCELA CUALQUIER OTRA CONSTANCIA O DOCUMENTO DE CALIFICACIÓN ENTREGADO ANTERIORMENTE PARA LA EMPRESA AGENDA REFERIDA.

FECHA DE EMISIÓN: 30/08/2022 **VIGENCIA:** 18 meses a partir de su emisión

REPORTE DE REFERENCIA: R-A0019-17

JULIO CÉSAR MAGALHÃES GARCÍA
Jefe de Depto. de Evaluación y Desarrollo de Proveedores (E.F.)

JORGE MARTÍNEZ PASTELÍN
Subgerente de Gestión de la Calidad

Este documento no es válido sin su correspondiente Evidencia Criptográfica (Firma Electrónica).



FECHA DE RECEPCIÓN
2012/09/19

NÚMERO
K311J

DELEGACIÓN LAPEM
ORIENTE

AVISO DE PRUEBA ELECTRÓNICO
Servicio de Inspección

LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES
CALLE: KILOMETRO 8 CARRETERA ANTIGUA XALAPA - COATEPEC No. 8 A / C.P. 91600 VERACRUZ, S.L.C. S.T.L. COB. 680000

DATOS DEL PRODUCTO

TIPO DE PRODUCTO: 0
CANTIDAD: 363699
CÓDIGO DE PRODUCTO: 93770

DESCRIPCIÓN: TUBO POLIFLEX DE 2" CORRUGADO NANANÁ TIPO B CON COPLE PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS SUBTERRÁNEAS, NORMA NMF-087-CFE-2008 (Pda. LÍM. 12131 C)

NOTAS

VALORES: \$1.18 / UN
\$1.18 / UN

CLAVES DE RESULTADOS

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

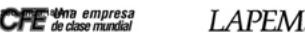
RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0



FECHA DE RECEPCIÓN
2012/10/03

NÚMERO
K311J

DELEGACIÓN LAPEM
ORIENTE

AVISO DE PRUEBA ELECTRÓNICO
Servicio de Inspección

LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES
CALLE: KILOMETRO 8 CARRETERA ANTIGUA XALAPA - COATEPEC No. 8 A / C.P. 91600 VERACRUZ, S.L.C. S.T.L. COB. 680000

DATOS DEL PRODUCTO

TIPO DE PRODUCTO: 0
CANTIDAD: 366753
CÓDIGO DE PRODUCTO: 93635

DESCRIPCIÓN: TUBO POLIFLEX DE 2" CORRUGADO NANANÁ TIPO B CON COPLE PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS SUBTERRÁNEAS, NORMA NMF-087-CFE-2008 (Pda. LÍM. 12131 C)

NOTAS

VALORES: \$1.18 / UN
\$1.18 / UN

CLAVES DE RESULTADOS

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0



FECHA DE RECEPCIÓN
2012/08/01

NÚMERO
K311J

DELEGACIÓN LAPEM
ORIENTE

AVISO DE PRUEBA ELECTRÓNICO
Servicio de Inspección

LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES
CALLE: KILOMETRO 8 CARRETERA ANTIGUA XALAPA - COATEPEC No. 8 A / C.P. 91600 VERACRUZ, S.L.C. S.T.L. COB. 680000

DATOS DEL PRODUCTO

TIPO DE PRODUCTO: 0
CANTIDAD: 352788
CÓDIGO DE PRODUCTO: 93635

DESCRIPCIÓN: TUBO POLIFLEX DE 4" CON COPLE PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS SUBTERRÁNEAS, NORMA NMF-087-CFE-2008 (Pda. LÍM. 12131 C)

NOTAS

VALORES: \$1.18 / UN
\$1.18 / UN

CLAVES DE RESULTADOS

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

REVISIÓN DE LA INSPECCIÓN

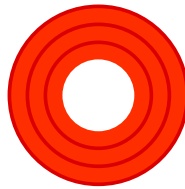
RECHAZADO: 0
APROBADO: 0

ANCE

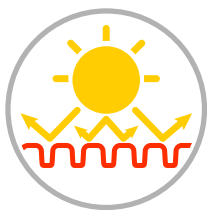
CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO DE PRODUCTO

Certificado No. ANCE1010001890
Este Certificado sustituye al Certificado anterior: ANCE1010001890
Página 1 de 4

La Asociación de Normalización y Certificación, A.C. en su carácter de organismo de Certificación de Productos, sometiéndolo por esta, A.C. con acreditación No. 0110 vigente según el 03/03/2010 y aprobado en los términos de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización (LFNM) de conformidad con los artículos 1, 2, 3, Fracción III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX, XX, XXI, XXII, XXIII, XXIV, XXV, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXX, XXXI, XXXII, XXXIII, XXXIV, XXXV, XXXVI, XXXVII, XXXVIII, XXXIX, XL, XLI, XLII, XLIII, XLIV, XLV, XLVI, XLVII, XLVIII, XLIX, L, LI, LII, LIII, LIV, LV, LVI, LVII, LVIII, LIX, LX, LXI, LXII, LXIII, LXIV, LXV, LXVI, LXVII, LXVIII, LXIX, LXX, LXXI, LXXII, LXXIII, LXXIV, LXXV, LXXVI, LXXVII, LXXVIII, LXXIX, LXXX, LXXXI, LXXXII, LXXXIII, LXXXIV, LXXXV, LXXXVI, LXXXVII, LXXXVIII, LXXXIX, XL, XLI, XLII, XLIII, XLIV, XLV, XLVI, XLVII, XLVIII, XLIX, L, LI, LII, LIII, LIV, LV, LVI, LVII, LVIII, LIX, LX, LXI, LXII, LXIII, LXIV, LXV, LXVI, LXVII, LXVIII, LXIX, LXX, LXXI, LXXII, LXXIII, LXXIV, LXXV, LXXVI, LXXVII, LXXVIII, LXXIX, LXXX, LXXXI, LXXXII, LXXXIII, LXXXIV, LXXXV, LXXXVI, LXXXVII, LXXXVIII, LXXXIX, XL, XLI, XLII, XLIII, XLIV, XLV, XLVI, XLVII, XLVIII, XLIX, L, LI, LII, LIII, LIV, LV, LVI, LVII, LVIII, LIX, LX, LXI, LXII, LXIII, LXIV, LXV, LXVI, LXVII, LXVIII, LXIX, LXX, LXXI, LXXII, LXXIII, LXXIV, LXXV, LXXVI, LXXVII, LXXVIII, LXXIX, LXXX, LXXXI, LXXXII, LXXXIII, L



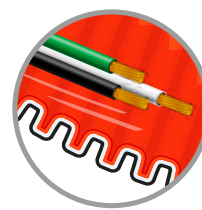
POLIFLEX TRICAPA



PROTECCIÓN RAYOS UV



LIBRE DE
HALÓGENOS



CON DESLIZANTE



EXTRA RESISTENTE