

TUBOLINE

TUBERÍA ESPECIALIZADA

FABRICADO CON
LOS MÁS ALTOS
ESTÁNDARES DE CALIDAD



ELÉCTRICO



HIDRÁULICO



TELECOM



ENVÍOS
A TODO MÉXICO



30 AÑOS
CONECTANDO A TODO MÉXICO

¡LLÁMANOS PARA COTIZAR!
(442) 215 4111
WWW.TUBOLINE.COM.MX

TUBOLINE

E L É C T R I C O

¡TU MEJOR ALIADO EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS!

APLICACIONES

PARA CONDUCCIÓN DE CABLES EN:

- INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN GENERAL
- EN INSTALACIONES SUBTERRÁNEAS
- EN INSTALACIONES INDUSTRIALES
- EN ALUMBRADO PÚBLICO
- PARA PROTECCIÓN DE CABLEADO TELEFÓNICO
- PARA INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS

VENTAJAS

- ✓ PROTECCIÓN Y SEGURIDAD EN LA INSTALACIÓN
- ✓ FÁCIL INSTALACIÓN
- ✓ NO SE COLAPSA
- ✓ COMPATIBLE CON CODOS, CHALUPAS Y DEMÁS ACCESORIOS
- ✓ EXCELENTE ACABADO Y PRESENTACIÓN
- ✓ ALTA DURABILIDAD

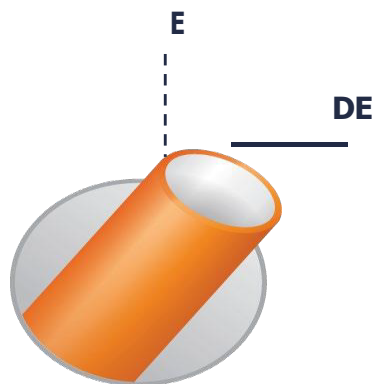
FABRICADO CON

POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD 100% RECICLADO Y MASTERBATCH
EN UN SISTEMA DE DOBLE EXTRUSIÓN BICAPA
(NARANJA EXTERIOR Y NEGRO INTERIOR).



POLIDUCTOS ELÉCTRICOS

RELACIÓN DE DIMENSIONES Y PESOS



El excelente comportamiento del polietileno en condiciones drásticas de temperatura nos permite trabajar aún en las condiciones climáticas más adversas. el ducto de pared lisa provee una resistencia superior a daños naturales o mecánicos, en adición a su versatilidad y economía.

| DIÁMETRO NOMINAL | | DIÁMETRO EXTERIOR | DIÁMETRO INTERIOR | ESPESOR DE PARED | ÁREA INTERIOR | PESO |
|------------------|----|-------------------|-------------------|------------------|---------------|-----------|
| in | mm | mm | mm | mm | mm | Kg/100mts |
| 1/2 | 13 | 20.4 | 17.4 | 1.5 | 266 | 10 |
| 3/4 | 19 | 26.4 | 23.2 | 1.6 | 445 | 13 |
| 1 | 25 | 32 | 27.6 | 2.2 | 730 | 20 |
| 1 1/4 | 32 | 41.3 | 36.9 | 2.8 | 1200 | 30 |
| 1 1/2 | 38 | 45.2 | 39.6 | 2.8 | 1569 | 40 |
| 2 | 50 | 57.5 | 51.1 | 3.2 | 2453 | 55 |



442 612 2384

TEL. 442 215 4111

VENTAS@TUBOLINE.COM.MX

WWW.TUBOLINE.COM.MX

EMPRESA CERTIFICADA



CARRETERA ESTATAL 500 KM 10 C.P. 76249
LA GRIEGA, EL MARQUÉS, QUERÉTARO. QRO

POLIDUCTO CORRUGADO

FABRICADO CON

POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD 100% RECICLADO Y MASTERBATCH EN UN SISTEMA DE DOBLE EXTRUSIÓN UNICAPA (NARANJA, NEGRO, VERDE, AZUL, BLANCO, ETC.)



APLICACIONES

NMX-J-542-ANCE-2006 &
NMX-E-242/1-ANCE-CNCP-2005

PARA CONDUCCIÓN DE CABLES EN:

- INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN GENERAL
- EN INSTALACIONES SUBTERRÁNEAS
- EN INSTALACIONES INDUSTRIALES
- EN ALUMBRADO PÚBLICO
- PARA PROTECCIÓN DE CABLEADO TELEFÓNICO
- PARA INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS

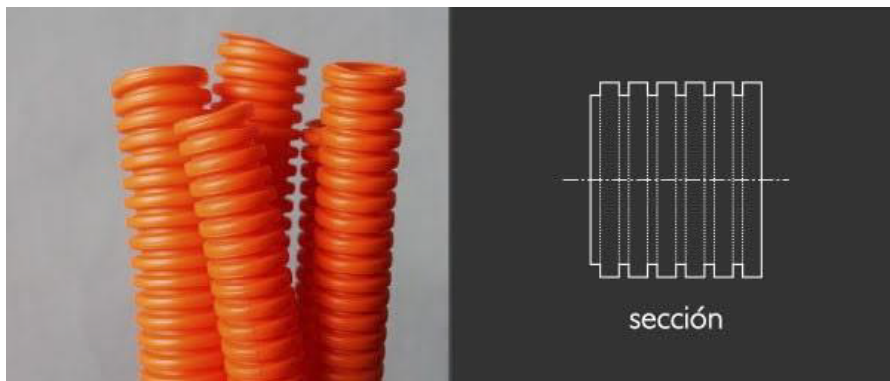
- ✓ PROTECCIÓN Y SEGURIDAD EN LA INSTALACIÓN
- ✓ FÁCIL INSTALACIÓN
- ✓ NO SE COLAPSA
- ✓ COMPATIBLE CON CODOS, CHALUPAS Y DEMÁS ACCESORIOS
- ✓ EXCELENTE ACABADO Y PRESENTACIÓN
- ✓ ALTA DURABILIDAD

VENTAJAS



POLIDUCTO CORRUGADO

RELACIÓN DE DIMENSIONES Y PESOS



**NMX-J-542-ANCE-2006 &
NMX-E-242/1-ANCE-CNCP-2005**

| POLIDUCTO | METROS | GUÍA | DIÁMETRO INTERIOR | DIÁMETRO EXTERIOR | ESPESOR | PESO (KG) |
|----------------|--------|----------|-------------------|-------------------|---------|-----------|
| 1/2" Ligero | 100 | Sin guía | 14.75 | 20 | 0.36 | 3.40 |
| 3/4" Ligero | 50 | Sin guía | 18.82 | 25 | 0.47 | 2.50 |
| 3/4" Ligero | 100 | Sin guía | 18.82 | 25 | 0.47 | 5.00 |
| 1/2" Reforzado | 100 | Con guía | 14.75 | 20 | 0.36 | 4.30 |
| 3/4" Reforzado | 50 | Con guía | 18.82 | 25 | 0.47 | 3.40 |
| 3/4" Reforzado | 100 | Con guía | 18.82 | 25 | 0.47 | 6.70 |



442 612 2384

TEL. 442 215 4111

VENTAS@TUBOLINE.COM.MX

WWW.TUBOLINE.COM.MX

EMPRESA CERTIFICADA



CARRETERA ESTATAL 500 KM 10 C.P. 76249
LA GRIEGA, EL MARQUÉS, QUERÉTARO. QRO

TUBOLINE

H I D R Á U L I C O

IDEAL PARA MEDIA Y BAJA PRESIÓN

Gracias a su avanzada tecnología y bajo costo, la tubería de polietileno ofrece la mejor alternativa para la conducción de fluidos, ofreciendo características que superan ampliamente a las tuberías tradicionales.

El ducto de pared lisa provee una resistencia superior a daños naturales mecánicos, en adición a su versatilidad y economía.



APLICACIONES

SE RECOMIENDA SU USO PARA:

- CONDUCCIÓN DE AGUA
- RIEGO, OBRAS AGRÍCOLAS Y GANADERAS
- CONDUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA Y OTROS LÍQUIDOS EN REDES O SISTEMAS
- REDES DE AGUA POTABLE
- SISTEMAS DE IRRIGACIÓN
- AGUAS RESIDUALES
- MINERÍA, DRAGADO Y DESECHOS INDUSTRIALES

VENTAJAS

- ✓ FÁCIL DE INSTALAR
- ✓ COMPATIBLE CON CONEXIONES Y ACCESORIOS
- ✓ RESISTENTE A LA ABRASIÓN
- ✓ RESISTENTE A LOS RAYOS UV

FABRICADO CON

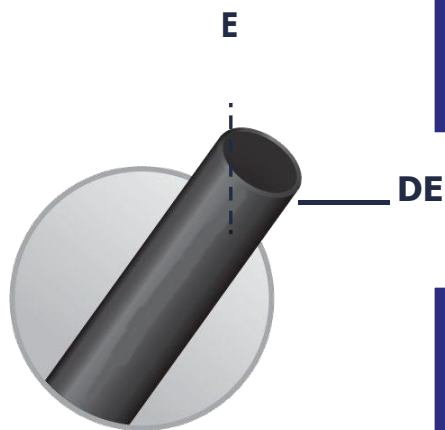
POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD PIGMENTADO CON MASTERBATCH

Las tuberías de polietileno pe 4710 están fabricadas con resinas certificadas con bimodales de tercera generación. tienen mayor resistencia a la presión, a la tensión y tienen una **duración de hasta 50 años.**

MANGUERA HIDRÁULICA

RELACIÓN DE DIMENSIONES Y PESOS

| CÉDULA 40 | DIÁMETRO NOMINAL | | DIÁMETRO EXTERIOR | DIÁMETRO INTERIOR | ESPEJOR DE PARED | ÁREA INTERIOR | PESO |
|-----------|------------------|----|-------------------|-------------------|------------------|---------------|-----------|
| | in | mm | mm | mm | mm | mm | Kg/100mts |
| | 1/2 | 13 | 20.5 | 16.9 | 1.8 | 266 | 11 |
| | 3/4 | 19 | 26.7 | 22.3 | 2.2 | 445 | 15 |
| | 1 | 25 | 32 | 26.2 | 2.9 | 730 | 24 |
| | 1 1/4 | 32 | 41.4 | 34.6 | 3.3 | 1200 | 33 |
| | 1 1/2 | 38 | 49 | 42.4 | 3.4 | 1569 | 45 |
| | 2 | 50 | 59 | 49.6 | 4.7 | 2453 | 65 |



| CÉDULA 80 | DIÁMETRO NOMINAL | | DIÁMETRO EXTERIOR | DIÁMETRO INTERIOR | ESPEJOR DE PARED | ÁREA INTERIOR | PESO |
|-----------|------------------|----|-------------------|-------------------|------------------|---------------|-----------|
| | in | mm | mm | mm | mm | mm | Kg/100mts |
| | 1/2 | 13 | 22.8 | 17 | 2.9 | 266 | 14 |
| | 3/4 | 19 | 27.2 | 21 | 3.1 | 445 | 19 |
| | 1 | 25 | 32.5 | 25.3 | 3.6 | 730 | 29 |
| | 1 1/4 | 32 | 42.6 | 33.4 | 4.6 | 1200 | 40 |
| | 1 1/2 | 38 | 49.6 | 40.6 | 4.5 | 1569 | 55 |
| | 2 | 50 | 59.3 | 48.1 | 5.6 | 2453 | 75 |



442 612 2384

TEL. 442 215 4111

VENTAS@TUBOLINE.COM.MX

WWW.TUBOLINE.COM.MX

EMPRESA CERTIFICADA



CARRETERA ESTATAL 500 KM 10 C.P. 76249
LA GRIEGA, EL MARQUÉS, QUERÉTARO. QRO

POLIDUCTO CORRUGADO AUTOMOTRIZ

TU ALIADO PARA INSTALACIONES AUTOMOTRICES

Aloja y protege conductores en instalaciones eléctricas de uso automotriz. Instalación a 30cm de distancia de zonas que alcancen más de 90°C.

CARACTERÍSTICAS

- ORGANIZA LOS CABLES DEL SISTEMA ELÉCTRICO, AUDIO Y ALARMAS.
- INSTALACIONES MÁS FÁCILES Y SEGURAS
- FORMULADO CON RETARDANTE A LA FLAMA
- DISPONIBLE EN 1/2" Y 3/4"

FABRICADO CON

POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD
Y MASTERBATCH



442 612 2384

TEL. 442 215 4111

VENTAS@TUBOLINE.COM.MX

WWW.TUBOLINE.COM.MX

EMPRESA CERTIFICADA



CARRETERA ESTATAL 500 KM 10 C.P. 76249
LA GRIEGA, EL MARQUÉS, QUERÉTARO. QRO

CORRUGADO DE 1/2" Y 3/4"

RELACIÓN DE DIMENSIONES Y PESOS

CORRUGADO 1/2"

Diámetro nominal: DN 16 (20mm)

Tipo: Ranurado

Norma de Referencia:

Especificaciones y métodos de prueba internos.



| | ESPECIFICACIONES | UNIDAD |
|--------------------------|-------------------------|----------|
| Color | Negro | N/A |
| Materia Prima | Polietileno | N/A |
| Contracción | 0 - 2 | % |
| Diámetro Exterior | 23.6 - 25 | mm |
| Diámetro Interior | 17.6 - 19 | mm |
| Excentricidad | 0 - 30 | % |
| Flamabilidad de Material | Quemado en menos de 100 | mm / min |
| Resistencia a la Tensión | Mayor a 70 | N |
| Elongación | 200 - 300 | % |
| Resistencia a la flama | 15 | Seg. |
| Resistencia al calor | Sin deformación | °C |
| Longitud | 50 mts +/- 1% | metros |

CORRUGADO 3/4"

Diámetro nominal: DN 21 (25mm)

Tipo: Ranurado

Norma de Referencia: Especificaciones y métodos de prueba internos.

| | ESPECIFICACIONES | UNIDAD |
|--------------------------|-------------------------|----------|
| Color | Negro | N/A |
| Materia Prima | Polietileno | N/A |
| Contracción | 0 - 2 | % |
| Diámetro Exterior | 19 - 20 | mm |
| Diámetro Interior | 14.1 - 15.1 | mm |
| Excentricidad | 0 - 30 | % |
| Flamabilidad de Material | Quemado en menos de 100 | mm / min |
| Resistencia a la Tensión | Mayor a 70 | N |
| Elongación | 200 - 300 | % |
| Resistencia a la flama | 15 | Seg. |
| Resistencia al calor | Sin deformación | °C |
| Longitud | 50 mts +/- 1% | metros |



442 612 2384

TEL. 442 215 4111

VENTAS@TUBOLINE.COM.MX

WWW.TUBOLINE.COM.MX

EMPRESA CERTIFICADA



CARRETERA ESTATAL 500 KM 10 C.P. 76249
LA GRIEGA, EL MARQUÉS, QUERÉTARO. QRO

TUBOLINE

T E L E C O M

IDEAL PARA FIBRA ÓPTICA

PROTECCIÓN DE FIBRA ÓPTICA EN EL ACOTAMIENTO DE CARRETERAS.

El monotubo está fabricado en Polietileno de Alta Densidad de cualquier color, diseñado especialmente para el mercado de telecomunicaciones.

Es perfecto para la protección de cables y fibra óptica en el acotamiento de carreteras gracias a su gran resistencia, flexibilidad y ligereza.



CARACTERÍSTICAS

- RESISTENCIA CONTRA DAÑOS MECÁNICOS Y AMBIENTALES
- GRAN FLEXIBILIDAD
- LIGEREZA
- RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA COMPRESIÓN
- SELLADO HERMÉTICO MEDIANTE TERMO O ELECTRO FUSIÓN
- MARCADO EN PIES O METROS
- VARIOS COLORES DISPONIBLES




VENTAJAS

- ✓ MARCADOS EN METROS PARA FACILITAR SU INSTALACIÓN
- ✓ PROTECCIÓN UV
- ✓ RESISTENTE A IMPACTOS Y ALTAS TEMPERATURAS
- ✓ FÁCIL MANEJO Y ACOPLAMIENTO
- ✓ DIÁMETROS DESDE 3/4" HASTA 4"
- ✓ ALTA FLEXIBILIDAD
- ✓ PROTECCIÓN SUPERIOR CONTRA DAÑOS AMBIENTALES O MECÁNICOS
- ✓ FÁCIL DE INSTALAR AÚN EN CONDICIONES ADVERSAS
- ✓ MARCAD LONGITUDINALES PERSONALIZADAS



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

- SOMOS FABRICANTES DE 1/2" HASTA 4"
- EMBOBINADO A LA MEDIDA DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL PROYECTO
- STRIPE DE DIFERENTES COLORES PARA DISTINCIÓN DE TUBERÍA
- FABRICACIÓN DE CUALQUIER COLOR DE TUBERÍA
- IMPRESIÓN PERSONALIZADA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL CLIENTE

 442 612 2384

TEL. 442 215 4111

VENTAS@TUBOLINE.COM.MX

WWW.TUBOLINE.COM.MX

EMPRESA CERTIFICADA



CARRETERA ESTATAL 500 KM 10 C.P. 76249
LA GRIEGA, EL MARQUÉS , QUERÉTARO. QRO