



FABRICA DE TUBERÍAS EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD  
PARA LA PROTECCIÓN DE CABLES DE TELECOMUNICACIONES



PARAJE ULLOA, S/N - APDO CORREOS 102  
30700 - TORRE PACHECO - MURCIA  
e-mail: [texim@texim.es](mailto:texim@texim.es) <http://www.texim.es>  
Tlf.: 968 576 300

# BIENVENIDOS A TEXIM



Bienvenidos al catálogo de fabricados de nuestra empresa  
TÉCNICAS DE EXTRUSIÓN E INYECCIÓN DE MURCIA.

TEXIM se dedica a la fabricación de distintos tipos de tuberías para la protección y despliegue de redes de fibra óptica y telecomunicaciones.

Disponemos de un equipo técnico comercial repartido en todo el territorio nacional, el cuál atenderá todas sus consultas con la máxima profesionalidad.

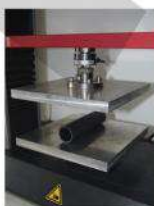


En Texim contamos con laboratorio propio, integrado en nuestras instalaciones, en el que sometemos a nuestras materias primas y producto terminado a un estricto protocolo de pruebas y ensayos, garantizando unos altos niveles de calidad.

Toda nuestra estructura está basada en el fiel cumplimiento de nuestros compromisos.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

- Redes de Telecomunicaciones
- Telemando y Telecontrol
- Transmisión de voz
- Televisión por cable
- Comunicaciones Ferroviarias

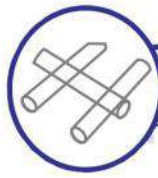






## ACCESORIOS PARA CANALIZACIÓN





**MONOTUBO**



2mm.  
2.4mm.  
3.0mm.  
3.5mm.  
3.7mm.

16mm.  
20mm.  
25mm.  
32mm.  
40 mm.

**MONOTUBOS TELECOMUNICACIONES**

Ø EXTERIOR	16	20	25	32	40
Ø BOBINA INTERIOR	2,10±10	2,10±10	2,10±10	2,10±10	2,10±10
Ø BOBINA EXTERIOR	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
BOBINA	500mts	500mts	500mts	500mts	400/500mts
ANCHO	40±10	40±10	50±10	50±10	50±10
PESO	50Kg	60Kg	75Kg	120Kg	150Kg
BOBINAS CAMIÓN	52Unid	52Unid	50Unid	46Unid	42Unid

Tubo Plástico Fachada Roscado  
Longitud 2,5mts. Paquetes 20 Unidades

MONOTUBOS FABRICADOS EN PEAD  
COLOR ESTANDAR NEGRO  
OPCIÓN INTERIOR ESTRIADO Y SILICONADO  
OTROS COLORES Y LONGITUDES DE BOBINA CONSULTAR





## BITUBOS TELECOMUNICACIONES

Ø EXTERIOR	40mm.
Ø BOBINA INTERIOR	1,40 +/- 10mm.
Ø BOBINA EXTERIOR	2,20 +/- 10mm.
BOBINA	500mts.
ANCHO	100mm. +/- 10mm.
PESO	360Kg.
BOBINAS CAMIÓN	13 Unid.

### CARACTERÍSTICAS

Densidad	UNE EN USI 1183	≥ 0,940g/cm <sup>3</sup> .
Índice de fluidez (IFM)	UNE EN ISO 1133	≤ 0,25 G/10'
Temperatura Vicat	UNE EN ISO 306	≥ 110° C
Resistencia P Interna	UNE EN ISO 1167	Sin pérdida: 1 hora
Compresión	UNE EN ISO 61386-2-4	≥ 450N
Resistencia Impacto	UNE EN ISO 61386-2-4	Sin fisuras

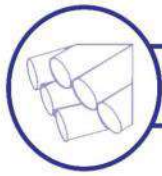
### MÉTODO

UNE EN USI 1183	UNE EN ISO 1133	UNE EN ISO 306	UNE EN ISO 1167	UNE EN ISO 61386-2-4	UNE EN ISO 61386-2-4
-----------------	-----------------	----------------	-----------------	----------------------	----------------------

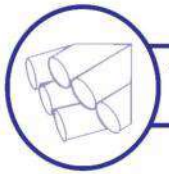
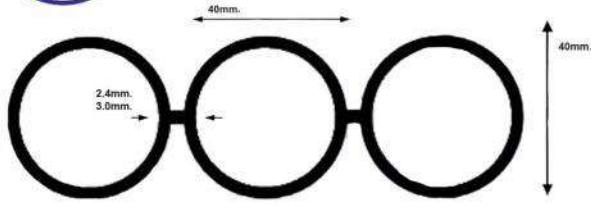
### VALOR

≥ 0,940g/cm <sup>3</sup> .	≤ 0,25 G/10'	≥ 110° C	Sin pérdida: 1 hora	≥ 450N	Sin fisuras
----------------------------	--------------	----------	---------------------	--------	-------------

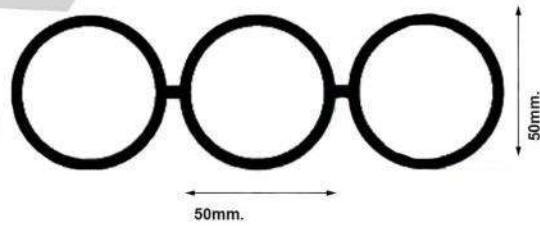
BITUBOS FABRICADOS EN PEAD  
 COLOR ESTANDAR NEGRO  
 OPCIÓN INTERIOR ESTRIADO Y SILICONADO  
 OTROS COLORES Y LONGITUDES DE BOBINA CONSULTAR



## TRITUBO Ø 40



## TRITUBO Ø 50



### TRITUBOS TELECOMUNICACIONES

#### DIMENSIONES, PESOS Y CAPACIDADES

Ø DIÁMETRO TUBERÍA	40mm.	50mm.
Ø BOBINA INTERIOR	1,40 ± 10mm.	1,40 ± 10mm.
Ø BOBINA EXTERIOR	2,20 ± 10mm.	2,20 ± 10mm.
BOBINA	500mts.	350mts.
ANCHO	100mm. ± 10mm.	100mm. ± 10mm.
PESO	520Kg.	490Kg.
BOBINAS CAMIÓN	13 Unid.	13 Unid.

#### CARACTERÍSTICAS

Densidad  
 Índice de fluidez (IFM)  
 Temperatura Vicat  
 Resistencia P Interna  
 Compresión  
 Resistencia Impacto

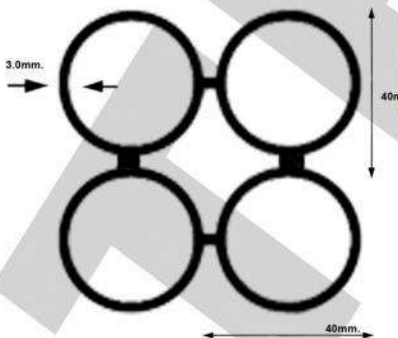
#### MÉTODO

UNE EN USI 1183  
 UNE EN ISO 1133  
 UNE EN ISO 306  
 UNE EN ISO 1167  
 UNE EN ISO 61386-2-4  
 UNE EN ISO 61386-2-4

#### VALOR

≥ 0,940g/cm<sup>3</sup>.  
 ≤ 0,25 G/10'  
 ≥ 110° C  
 Sin pérdida 1 hora  
 ≥ 450N  
 Sin fisuras





### TETRATUBO TELECOMUNICACIONES

Ø EXTERIOR	40mm.
Ø BOBINA INTERIOR	1,40 +/- 10mm.
Ø BOBINA EXTERIOR	2,20 +/- 10mm.
BOBINA	150/300mts.
ANCHO	50/100mm. +10mm.
PESO	210/420Kg.
BOBINAS CAMIÓN	12/24Unid.

#### CARACTERÍSTICAS

Densidad	UNE EN ISO 1183	≥940g/cm <sup>3</sup>
Índice de fluidez (IFM)	UNE EN ISO 1133	≤0.25g/10'
Temperatura VICAT	UNE EN ISO 306	≥110°C
Resistencia P Interna	UNE EN ISO 1167	Sin pérdida 1 hora
Compresión	UNE EN ISO 61386 2-4	≥450N
Resistencia al impacto	UNE EN ISO 61386 2-4	Sin fisuras
Alargamiento a la rotura	UNE EN ISO 6259	≥350%
Resistencia a la tracción	UNE EN ISO 6259-1	≥20 Mpa.

#### MÉTODO

#### VALOR





**COORDENADAS GPS**

37° 45.596' N

0° 59.626' W

**TECNICAS DE EXTRUSIÓN E INYECCIÓN DE MURCIA S.L.**

**TEXIM**

**PARAJE ULLOA S/N - APDO. 102**

**30700 - TORRE PACHECO - MURCIA**

**TLF 968 576 300**

**EMAIL [texim@texim.es](mailto:texim@texim.es) <http://www.texim.es>**



TEXIM SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICAR O ANULAR CUALQUIER DATO DEL PRESENTE DOCUMENTO SIN PREVIO AVISO