



**Tubos corrugados de poliolefina libre de halógenos,  
resistente a los rayos UV.**

## Applications

Tubos con los aditivos necesarios para resistir la radiación ultravioleta de la luz solar. Con una resistencia a la compresión 750 N y con guía incorporada. Producto recomendado para la canalización de cables Revisolar, en instalaciones fotovoltaicas.

## Caractéristiques

Comportement au feu	<b>Non multiplication de la flamme</b>	Résistance de la compression	<b>Moyenne: 750N</b>
Dimensions	<b>UNE-EN 60423</b>	Résistance au courbé	<b>Courbable/Transversalment élastique</b>
Emballage	<b>Rollos de 100m para 16 y 20, 75m para 25, 50m para 32 y 25m para 40 y 50</b>	Resistance á l'impact	<b>Moyenne: 2J</b>
Norme	<b>UNE-EN 61386-22</b>	Température maximale	<b>90°C</b>
Propriétés électriques	<b>Isolant</b>	Température minimale	<b>-5°C</b>

## Données techniques

Nominal	Código	Descripción	Embalaje mts	Pallet mts	Diámetro exterior mm	Diámetro interior aproximado mm
20	T10720N4	TUBO CORRUGADO REVISOLAR M-20 NEGRO	100	5200	20	14,1
25	T10725N3	TUBO CORRUGADO REVISOLAR M-25 NEGRO	75	3300	25	18,3
32	T10732N2	TUBO CORRUGADO REVISOLAR M-32 NEGRO	50	2200	32	25,3