



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

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