



# Productos rayo Conductores

## Trenza plana



### 1. Producto :

Trenza plana - Sección nominal: 10 mm<sup>2</sup> - Hilo: cobre estañado de 0,20 mm CuETP grado C - aislado con PVC cristalino

### 2. Composición de la trenza :

24 hilos de 14 alambres de 0,20 mm de diámetro.

### 3. Producción de la trenza :

Construcción: 24\*14\*0,20  
Dimensiones: 10 \* 2 mm  
Tamaño de malla: 17 puntos / 10 cm  
Peso lineal: 10 g / m

### 4. Extrusion Isolation Épaisseur de la paroi :

Espesor nominal de la pared de aislamiento: 0,8 mm (±0,1)  
Diámetro exterior nominal: 11,6 mm (±0,3) \* 3,6 (±0,3)

### 5. Embalaje estándar:

Rollo(s) DIN 250 con 25 m o 50 M  
Rollo(s) diam. 400 mm con 100 m

## Características

Referencia :	TRCUE10PVC
Punto a comprobar :	Tolerancia
Número de hilos en cada rama :	+/- 1 wire
Número total de hilos :	1 wire
Tamaño de malla (número de puntos a 10 cm) :	+/- 0,5 point
Anchura/diámetro : Estándar de 10 mm <sup>2</sup> a 500 mm <sup>2</sup>	+/- 1 mm
Peso lineal :	+/- 5%

Duval Messien® - Una gama completa de protección contra el rayo y las sobretensiones. En el marco del desarrollo continuo de sus productos, Duval Messien se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso