



## Tramo superior, Zinc + RPR Torre 180 SE

Tramo superior de 1,25 m, para la formación de una torre de la serie 180 SE.

<b>Ref.</b>	3014
<b>Ref. Lógica</b>	TOBER180SE125
<b>EAN13</b>	8424450030141

### Otras características

<b>Color</b>	Gris
<b>Acabado</b>	Zinc + RPR

### Embalajes

<b>Unidad</b>	1 Unidades
---------------	------------

### Datos físicos

<b>Imagen con dimensiones</b>	3,00
<b>Peso neto</b>	3.724,00 g
<b>Peso bruto</b>	3.724,00 g
<b>Anchura</b>	160,00 mm
<b>Altura</b>	1.240,00 mm
<b>Profundidad</b>	138,00 mm
<b>Peso del producto principal</b>	3.724,00 g

### Destaca por

- Acoplamiento de embutir (bloqueo mediante tornillo lateral)
- Altura máxima de la Torre 180 SE: 5 m
- Tratamiento de zincado + RPR

- Acabado en color gris
- Diámetro máximo del mástil: 46 mm
- Tubos principales de 20\*2 mm y varillas transversales de 6 mm

Especificaciones técnicas : Ref. 3014

Superficie enfrentada al viento	m²	0,107
---------------------------------	----	-------