



Section supérieure, avec anneau, Zinc + RPR Pylône 180 SE

Section supérieure de 2,5 m, pour la réalisation d'un pylône de la série 180 SE.

Intègre un anneau qui entoure la section, comme point d'appui pour faciliter l'orientation des antennes.

| | |
|---------------------|---------------|
| Réf. | 3015 |
| Réf. Logique | TOBER180SER25 |
| EAN13 | 8424450030158 |

Autres caractéristiques

| | |
|-----------------|------------|
| Couleur | Gris |
| Finition | Zinc + RPR |

Emballage

| | |
|--------------|----------|
| Pièce | 1 pièces |
|--------------|----------|

Données physiques

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Image avec dimensions | 3,00 |
| Poids net | 7.939,00 g |
| Poids brut | 7.939,00 g |
| Largeur | 223,00 mm |
| Hauteur | 2.505,00 mm |
| Profondeur | 223,00 mm |
| Poids du produit principal | 7.939,00 g |

Vous aimerez

- Raccords pour intégration de mât (blocage par vis latérales)

- Hauteur maximale d'un pylône 180 SE: 5 m

Principales caractéristiques

- Traitement zinc + RPR
- Finition de couleur grise
- Diamètre max. mât: 46 mm

Caractéristiques techniques : Ref. 3015

| | | |
|-----------------|----------------|-------|
| Surface au vent | m ² | 0,259 |
|-----------------|----------------|-------|