



## Support spécial pour antennes paraboliques à installer sur une terrasse, pour dalles de 40 x 40 cm, galvanisé à chaud

Support spécial pour balcons ou terrasses (surfaces planes) avec une base carrée stable et robuste, de 90cm pour jusqu'à 8 (4x2) plaques de béton 40x40cm. Au centre, la structure intègre un pied avec mât de 1m et de Ø 48mm réglable en inclinaison.

Fabriqué en acier galvanisé à chaud, il offre une excellente résistance à la corrosion ce qui garantit un plus long vieillissement.

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| <b>Réf.</b>         | 2434          |
| <b>Réf. Logique</b> | BS40/4        |
| <b>EAN13</b>        | 4031136070670 |

### Autres caractéristiques

|                |      |
|----------------|------|
| <b>Couleur</b> | Gris |
|----------------|------|

### Emballage

|              |          |
|--------------|----------|
| <b>Boîte</b> | 1 pièces |
|--------------|----------|

### Données physiques

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| <b>Poids net</b>                  | 17.356,00 g            |
| <b>Volume brut</b>                | 127,89 dm <sup>3</sup> |
| <b>Poids brut</b>                 | 18.180,00 g            |
| <b>Largeur</b>                    | 870,00 mm              |
| <b>Hauteur</b>                    | 840,00 mm              |
| <b>Profondeur</b>                 | 175,00 mm              |
| <b>Poids du produit principal</b> | 17.356,00 g            |

### Vous aimerez

- Traitement galvanisé à chaud: la meilleure résistance face à la corrosion
- Comprend un bouchon noir sur le tube, afin de protéger l'intérieur du support contre l'accumulation d'eau

## Caractéristiques techniques : Ref. 2434

|                     |    |                          |
|---------------------|----|--------------------------|
| Modèle de support   |    | Support de tube en fonte |
| Matériau de support |    | Acier                    |
| Diamètre du mât     | mm | 48                       |
| Distance            | mm | 1000                     |