

Fiche technique

isFang, mât de capture isolé

Référence: 5408943



- Pour l'installation de dispositifs de capture isolés
- Compatible avec les trépieds type isFang 3B-100/150
- Convient pour les charges au vent selon Eurocode 1 : DIN EN 1991-1-4
- Pour le montage sur la structure du bâtiment avec le support isFang
- Fixation du câble isCon® OBO au moyen des accessoires de la gamme
- Convient aux conducteurs isCon® posés à l'extérieur
- Partie centrale en plastique renforcé de fibres de verre (GFK)
- Embout de capture en aluminium



GFK plastique renforcé de fibres de verre

Données de base

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Référence | 5408943 |
| Type | isFang 4000 AL |
| Désignation 1 | Mât de capture isolé |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 4000mm |
| Coloris | gris clair |
| Matériau | plastique renforcé de fibres de verre |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 580 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

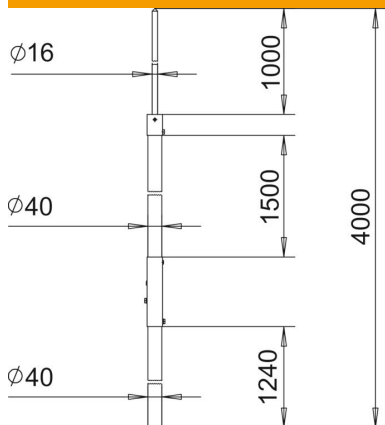
Fiche technique

isFang, mât de capture isolé

Référence: 5408943



Dimensions



| | |
|------------------|----------|
| Longueur | 4 000 mm |
| Cote A | 1 240 mm |
| Cote B | 1 000 mm |
| Dimension d min. | 40 mm |
| Dimension H | 1 500 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Raccordement | Conducteur rond |
| Modèle | Paratonnerre à tige simple |
| Modèle isolé haute tension | oui |