

Fiche technique

Mât de captage de 12 m avec support pour mât de captage à 6 pieds

Référence: 5400812



• Paratonnerre complet, pour la protection contre les impacts directs de foudre d'installations telles que: unités de méthanisation, postes de détente de gaz, installations de mesure et champs photovoltaïques • Composé d'un mât de capture et d'un support • Plot béton, patin de protection et tiges filetées à commander séparément

A2 acier inoxydable 1.4301

Données de base

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Référence | 5400812 |
| Typee | irod 12 |
| Désignation 1 | Paratonnerre à tige simple |
| Désignation 2 | Pack support et mât de 12m |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 12000mm |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 10900 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

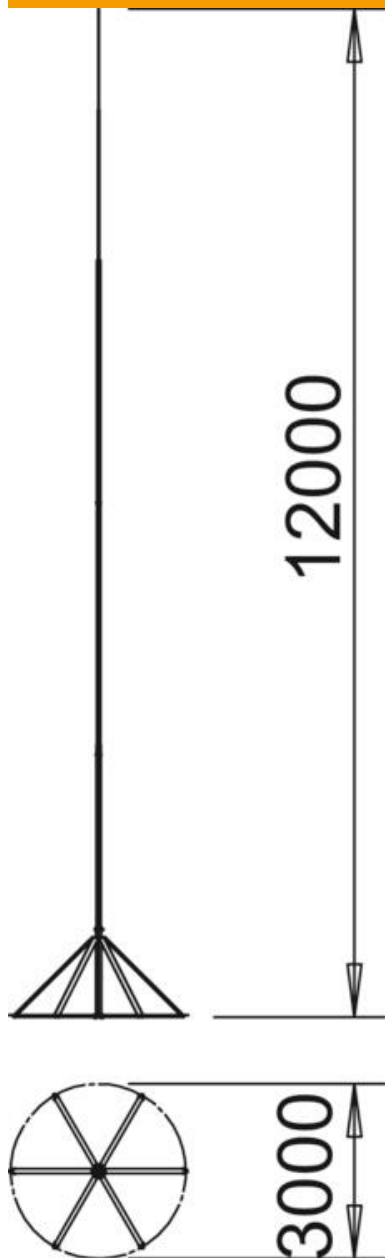
Fiche technique

Mât de captage de 12 m avec support pour mât de captage
à 6 pieds

Référence: 5400812



Dimensions



| | |
|------------------|-----------|
| Longueur | 12 000 mm |
| Cote B | 3 000 mm |
| Dimension d min. | 85 mm |
| Cote L | 12 000 mm |

Fiche technique

Mât de captage de 12 m avec support pour mât de captage
à 6 pieds

Référence: 5400812



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Raccordement | Conducteur rond |
| Modèle | Tige de captage avec trépied |
| Modèle isolé haute tension | non |