

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, par ex. 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

Données sources

Référence	5400812
Type	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 mesure	Pièces
Poids	10900 kg
Unité de poids	kg/100 paires

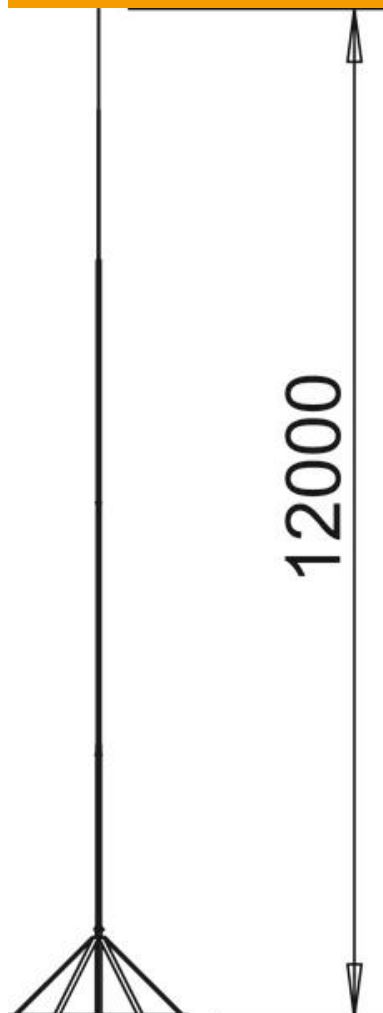
Fiche technique

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

Caractéristiques techniques

Raccordement	Conducteur rond
Modèle	Tige de capture avec trépied

Fiche technique

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

Référence: 5400812



Caractéristiques techniques

Modèle isolé haute tension	non
----------------------------	-----