

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 1.4301

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	

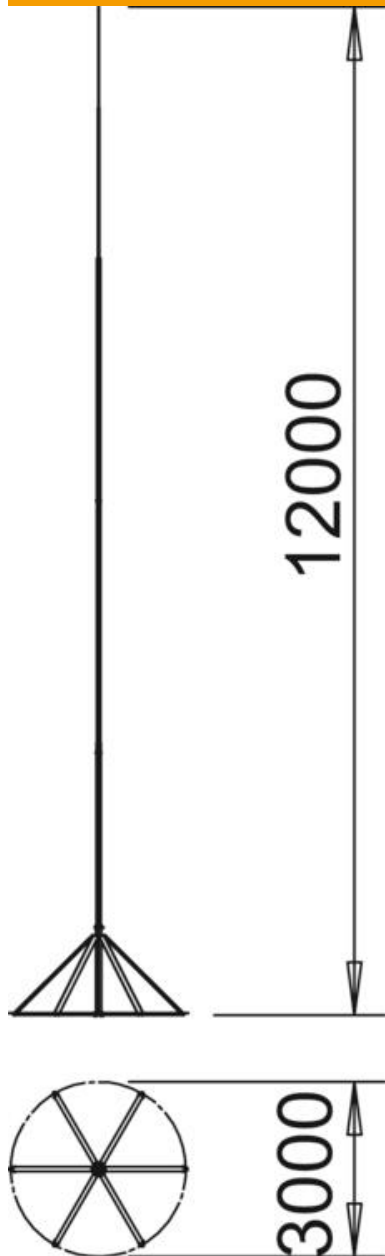
Fiche technique

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

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 capture avec trépied
Modèle isolé haute tension	non