

Ficha técnica

Mastro captor de 10 m com suporte tripé de 6 pernas

Ref.: 5400810



- sistema de proteção de raios para proteger as instalações de descargas diretas de raios, por exemplo: regulador de biogás/gás e de pressão, instalações de medição e fotovoltaicas ao ar livre
- composto por mastro captor e tripé para mastro captor
- bases de betão, protetores de arestas e parafusos a encomendar em separado

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

Ref.:	5400810
Tipo	irod 10
Designação 1	Sistema de haste captora
Designação 2	haste de 10m e tripé
Fabricante	OBO
Dimensão	10000mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	6500 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

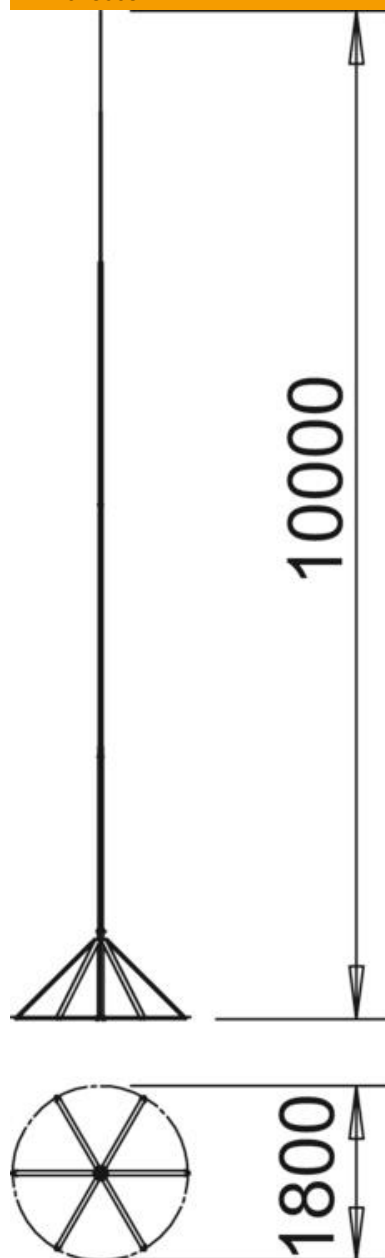
Ficha técnica

Mastro captor de 10 m com suporte tripé de 6 pernas

Ref.: 5400810



Dimensões



Comprimento	10 000 mm
Medida B	1 800 mm
Medida d mín.	48,3 mm
Medida L	10 000 mm

Ficha técnica

Mastro captor de 10 m com suporte tripé de 6 pernas

Ref.: 5400810



Dados técnicos

Ligação	Cabo de terras
Versão	Haste captora com tripé
Versão com isolamento fixo contra alta tensão	não