

Ficha técnica

Mastro captor isolado para cabo interno isCon com saída lateral

Ref.: 5408890



- Para instalação do cabo isolado isCon® Pro+ da OBO no tubo
- Com saída lateral do cabo, adequada para suporte de mastro captor isFang com saída lateral do tipo isFang 3B-A
- Indicada para cargas de vento em conformidade com o código europeu 1: DIN EN 1991-1-4
- Inclui elemento de ligação (Tipo isCon IN connect)
- Inclui ligação de potencial (Tipo isCon IN PAE)
- Tubo vertical e ponta de terminação de ar em alumínio
- Secção central em plástico reforçado com fibra de vidro (GRP)



GFK Plástico reforçado com fibra de vidro

Dados originais

Ref.:	5408890
Tipo	isFang IN-A10000
Designação 1	Haste captora isolada+saída
Designação 2	para cabo isCon, interior
Fabricante	OBO
Dimensão	10000mm
Material	Plástico reforçado com fibra de vidro
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1540 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	145,4422 kg CO2e / 1 Peça

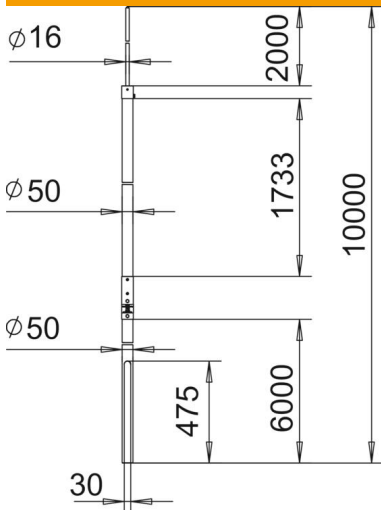
Ficha técnica

Mastro captor isolado para cabo interno isCon com saída lateral

Ref.: 5408890



Dimensões



Comprimento	10 000 mm
Medida A	6 000 mm
Medida B	2 000 mm
Medida d mín.	50 mm
Medida H	1 733 mm
Medida L	10 000 mm

Dados técnicos

Ligaçāo	Cabo de terras
Versão	Haste captora
Versão com isolamento fixo contra alta tensão	sim