

# Ficha técnica

## Haste captora, uma extremidade arredondada, rosca M16

Ref.: 5401836



- adequada para cargas de vento em conformidade com o código europeu 1: DIN EN 1991-1-4
- a partir de um comprimento livre de >2,5 m é recomendada uma fixação adicional, por exemplo espaçador isolado
- Ø 16 mm, Alumínio
- para base com rosca interna M16

**Alu** Alumínio

### Dados originais

Ref.:	5401836
Tipo	101 ALU-2000
Designação 1	Haste captora
Designação 2	com rosca
Fabricante	OBO
Dimensão	2000mm
Material	Alumínio
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	109 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	14,0536 kg CO2e / 1 Peça

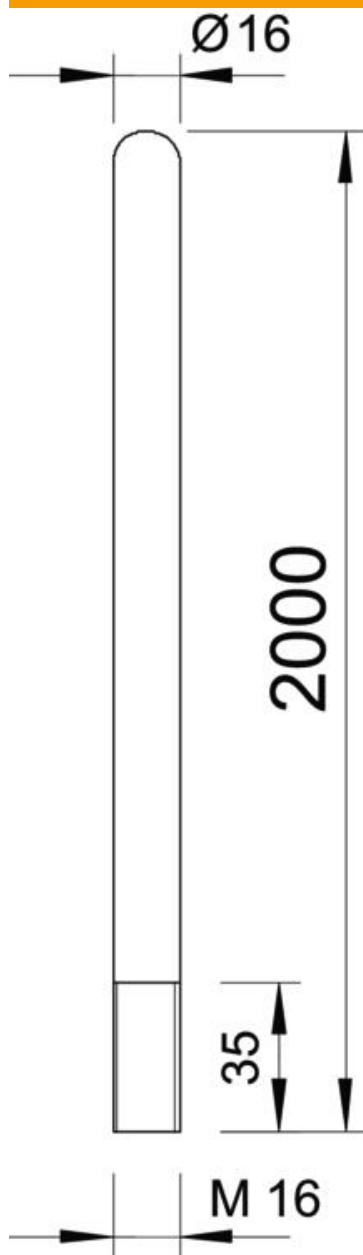
# Ficha técnica

Haste captora, uma extremidade arredondada, rosca M16

Ref.: 5401836

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensões



Comprimento Medida L	2 000 mm 2 000 mm
-------------------------	----------------------

# Ficha técnica

Haste captora, uma extremidade arredondada, rosca M16

Ref.: 5401836



## Dados técnicos

Ligaçāo	Cabo de terras
Versāo	Haste captora com rosca
Versāo com isolamento fixo contra alta tensāo	não
Tamanho nominal Ø	16 mm