

Ficha técnica

Tubo de alumínio, sem rosca

Ref.: 2046004



Tubo de instalação elétrica sem pontas roscadas conforme EN 61386-1, para proteção mecânica de cabos e condutores. Parede interior sem rebarbas.



Alu Alumínio

Dados originais

| | |
|------------------------|------------------|
| Ref.: | 2046004 |
| Tipo | S25W ALU |
| Designação 1 | Tubo de alumínio |
| Designação 2 | sem rosca |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | Ø25, 3000mm |
| Material | Alumínio |
| Menor unidade de venda | 30 |
| Unidade de quantidade | Metro |
| Peso | 26,134 kg |
| Unidade de peso | kg/100 m |

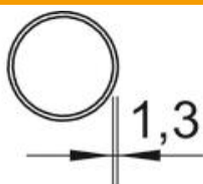
Ficha técnica

Tubo de alumínio, sem rosca

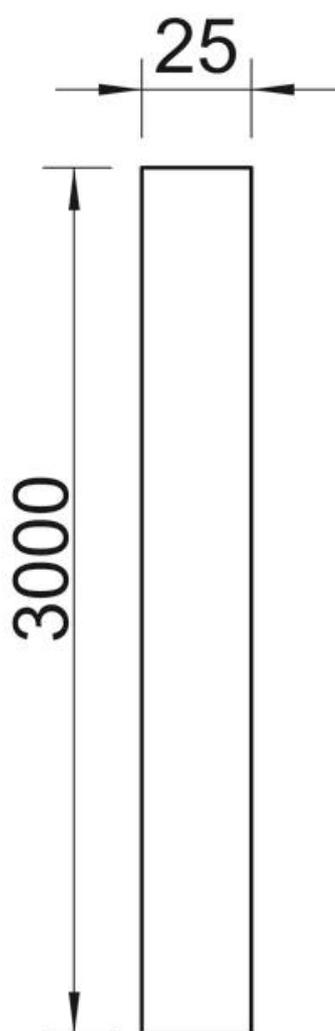
Ref.: 2046004



Dimensões



| | |
|-------------|----------|
| Comprimento | 3 000 mm |
| Medida D | 25 mm |
| Medida L | 3 000 mm |
| Medida M | M25 |
| Medida t | 1,3 mm |



Ficha técnica

Tubo de alumínio, sem rosca

Ref.: 2046004



Dados técnicos

| | |
|--|------------------------|
| Montagem saliente | sim |
| Versão dos tubos | rígido sem rosca |
| Instalação de betão | sim |
| Resistência à flexão | rígido |
| Resistência à compressão | forte (1250 N) |
| Temperatura máx. de utilização | + 250 °C |
| Temperatura mín. de utilização | - 45 °C |
| Instalação em paredes ocas | sim |
| Instalação sobre madeira | sim |
| Instalação no solo | sim |
| Instalação ao ar livre | sim |
| Código de classificação | 44561 |
| Instalação de máquinas e sistemas | sim |
| Com manga | não |
| Superfície escovada | não |
| Superfície polida | não |
| Resistência ao impacto | pesado (2,0 kg/300 mm) |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 250 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -45 °C |
| Instalação no pavimento – (betume, asfalto quente) | sim |
| Instalação no pavimento (betonilha) | sim |
| Encastramento | sim |