

Scheda tecnica

Asta di captazione tubolare rastremata

Codice articolo: 5401986



- Adatto a carichi di vento secondo il codice europeo 1: DIN EN 1991-1-4
- per una lunghezza > di 2,5 m è necessario aggiungere elementi di stabilizzazione in cemento, oppure il distanziale isolato
- Ultimo metro rastremato di Ø 16 mm su Ø 10 mm, Materiale: AlMgSi
- Adatto per base FangFix

Alu Alluminio

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-----------------|
| Codice articolo | 5401986 |
| Tipo | 101 VL2500 |
| Definizione 1 | Asta captazione |
| Definizione 2 | conico |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 2500mm |
| Materiale | Alluminio |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 64 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

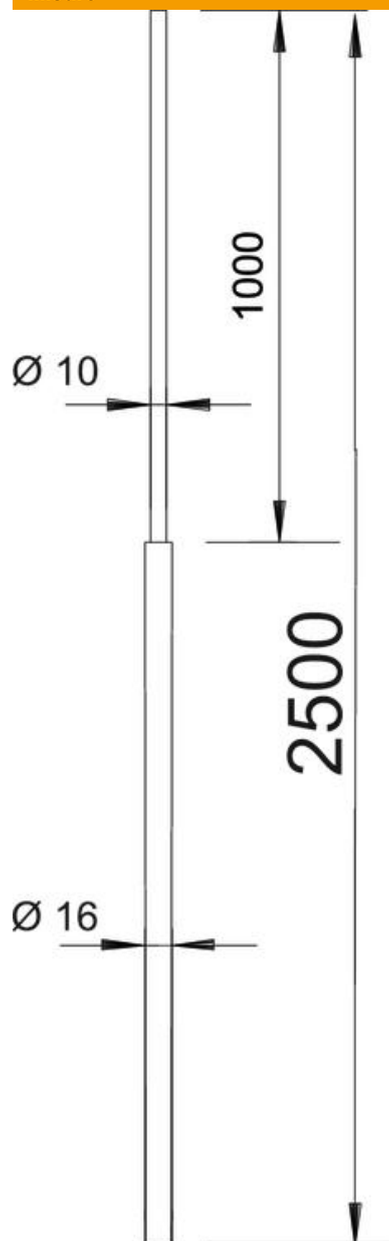
Scheda tecnica

Asta di captazione tubolare rastremata

Codice articolo: 5401986



Misure



Lughezza. 2'500 mm

Dati tecnici

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Collegamento | Conduttore tondo |
| Versione | Asta di captazione rastremata |

Scheda tecnica

Asta di captazione tubolare rastremata

Codice articolo: 5401986



Dati tecnici

| | |
|--|----------|
| Versione isolata resistente alle alte tensioni | no |
| Dimensione nominale Ø | 10/16 mm |