



## Sezione superiore, Zinco + Pittura Traliccio 360

Sezione superiore di 3 m per la formazione di un traliccio della serie 360.

<b>Art.</b>	308502
<b>Art. Logico</b>	TOBER360W
<b>EAN13</b>	8424450153420

### Altre caratteristiche

<b>Colore</b>	Bianco
<b>Finitura</b>	Zinco + RPR

### Imballo

<b>Unità</b>	1 pz.
--------------	-------

### Dati fisici

<b>Immagine con dimensioni</b>	3,00
<b>Peso netto</b>	23.000,00 g
<b>Peso lordo</b>	23.000,00 g
<b>Larghezza</b>	375,00 mm
<b>Altezza</b>	3.010,00 mm
<b>Profondità</b>	325,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	19.219,00 g

### Si distingue per

- Sistema di ancoraggio mediante raccordi
- Saldatura robotizzata
- Altezza massima del traliccio 360: 57 m (secondo le condizioni di calcolo)

- Trattamento di Zincato + pittura di colore: laccato al forno con polvere elettrostatica di poliestere
- Diametro massimo palo: 52 mm

## Dettagli di montaggio

---

Consiste nel fissare alla base la Sezione inferiore e collocarlo in posizione verticale livellandolo. Nella Sezione posteriore si montano le i pezzi intermedi successivi, che saranno dotati di venti corrispondenti; il montaggio avviene scalando le sezioni già posizionate e quindi il sollevamento della Sezione che deve essere posizionata, aiutandosi con attrezzature di sollevamento.

Caratteristiche tecniche : Ref. 308502

Superf. esposta al vento	m²	0,4
--------------------------	----	-----