



Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate

## Sezione superiore, Zinco + RPR Traliccio 360

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

### Art.3085

ID.NR	TOBER360
EAN13	8424450136652

### Distingui per

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

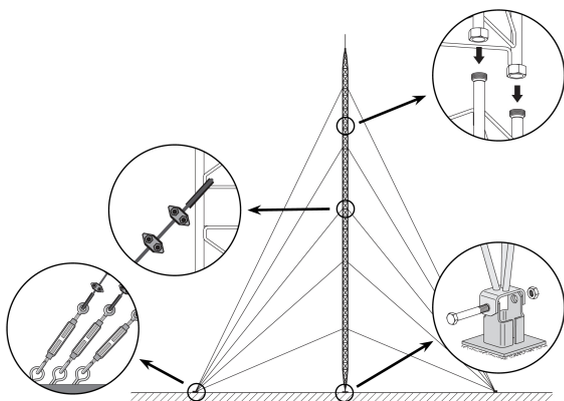
### Caratteristiche principali

- Trattamento Zincoato + RPR
- Finitura di colore grigio
- Diametro massimo palo: 52 mm

### Ulteriore informazione

(Clicca per vedere l'immagine)

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

---

Superf. esposta al vento	m <sup>2</sup>	0,4
--------------------------	----------------	-----