



Sezione intermedia, galvanizzato a caldo Traliccio 360

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

Art. 308704

Art. Logico TMIT360FVR

EAN13 8424450169223

Altre caratteristiche

Colore Rosso

Finitura Galvanizzato a caldo

Imballo

Unità 1 pz.

Dati fisici

Imagine con dimensioni 3,00

Peso netto 23.000,00 g

Peso lordo 23.000,00 g

Larghezza 390,00 mm

Altezza 3.025,00 mm

Profondità 338,00 mm

Peso del prodotto principale 22.042,00 g

Si distingue per

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

- Il trattamento galvanizzato a caldo della superficie offre una maggiore durata in condizioni avverse di corrosione
- Finitura grigio

Dettagli di montaggio

Consiste nel fissare alla base la Sezione inferiore e collocarlo in posizione verticale livellandolo. Nella Sezione posteriore si montano 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. 308704

Superf. esposta al vento	m ²	0,438
--------------------------	----------------	-------