



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 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. 308704

Superf. esposta al vento	m²	0,438
--------------------------	----	-------