



Lanço intermédio, galvanizado a quente Torre 360

Lanço intermédio de 3m para a formação de uma torre da série 360.

Ref.	308705
	TMIT360FVW
EAN13	8424450169230

Outras características

Cor	Branco
Acabado	Galvanizado a quente

Embalagem

Ud.	1 uni.
------------	--------

Dados físicos

Imagem com dimensões	3,00
Peso líquido	23.000,00 g
Peso bruto	23.000,00 g
Largura	390,00 mm
Altura	3.025,00 mm
Profundidade	338,00 mm
Peso do produto principal	22.042,00 g

Destaca-se por

- Sistema de fixação mediante acessórios
- Soldadura robotizada
- Altura máxima da Torre 360: 57m (de acordo com determinadas condições de cálculo)

Características principais

- O tratamento da superfície em galvanizado a quente oferece uma maior durabilidade em condições de corrosão adversas
- Acabamento na cor cinzenta

Detalhes da montagem

Consiste em fixar à base o lança inferior e situá-lo em posição vertical e nivelá-lo. Posteriormente vão-se montando os lanços intermédios sucessivos, que estarão equipados com as espias correspondentes; A montagem realiza-se escalando os lanços já colocados e elevando posteriormente o lança que se vai colocar, munindo-se de acessórios de elevação adequados.

Especificações técnicas : Ref. 308705

Superf. de frente para o vento	m ²	0,438
--------------------------------	----------------	-------