



## Base fixa de chumbar Torre 360

Base fixa de chumbar, para a fixação de uma torre da série 360.

<b>Ref.</b>	3089
	TFFB360
<b>EAN13</b>	8424450136676

### Outras características

<b>Cor</b>	Cinza
<b>Acabado</b>	Zinc + RPR

### Embalagem

<b>Ud.</b>	1 uni.
------------	--------

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	3.160,00 g
<b>Peso bruto</b>	3.160,00 g
<b>Largura</b>	370,00 mm
<b>Altura</b>	270,00 mm
<b>Profundidade</b>	325,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	3.253,00 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

---

- Fixa, sem necessidade de espias

## Detalhes da montagem

---

Cimentação sapata base torre (Nó central) e cimentação sapata espias (nó intermédio/exterior).

## Especificações técnicas

---

Referência	3089
Descrição	Base 360 RPR fixa chumbar
Material	(1) Aço: F626 Espessura: Ø18 mm Re min.: 235 N/mm <sup>2</sup> Rn. 340: N/mm <sup>2</sup>  (2) Aço F626 Espessura: Ø 10 mm. Re min.: 235 N/mm <sup>2</sup> Rn.: 340 N/mm <sup>2</sup>
Acabamento	Zincado Brilhante + Bicromatado + R.P.R.
Peso	3,2 Kg