



*Televes se reserva el derecho de modificar el producto*

## Tramo inferior basculante, Zinc + RPR

### Torre 180

Tramo inferior de 3m para la formación de una torre de la serie 180. Al ser un tramo basculante, requiere la instalación de vientos.

**Ref.3037**

**Ref. lógica**

TFUSS180

**EAN13**

8424450136553

### Destaca por

- Sistema de anclajes mediante racores
- Facilidad y rapidez en el montaje
- Soldadura robotizada
- Altura máxima de la Torre 180: 26,5m (según condiciones de cálculo)

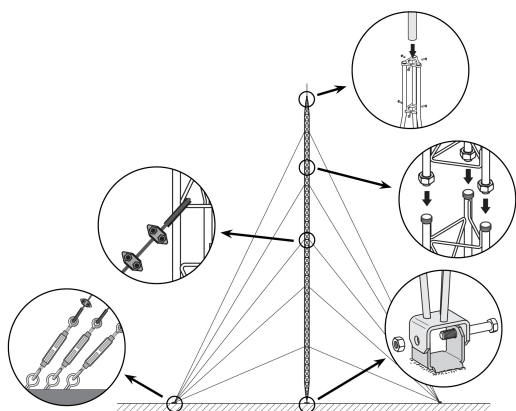
### Características principales

- Tratamiento de zincado + RPR
- Acabado en color gris

### Información adicional

(Haga clic para ver la imagen)

Detalles de montaje



Consiste en fijar a la base el tramo inferior y colocarlo en posición vertical nivelándolo. Posteriormente se van montando los tramos intermedios sucesivos, que estarán equipados con los vientos correspondientes; el montaje se realiza escalando los tramos ya colocados e izando posteriormente el tramo que se va a colocar, ayudándose de utillaje de elevación adecuado.

## Especificaciones técnicas

---

Superficie enfrentada al viento	m <sup>2</sup>	0,273
---------------------------------	----------------	-------