



Televes se reserva el derecho de modificar el producto

## Tramo inferior basculante, Galvanizado en caliente 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.303701

Ref. lógica

TFUSS180FV

EAN13

8424450167052

### 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)

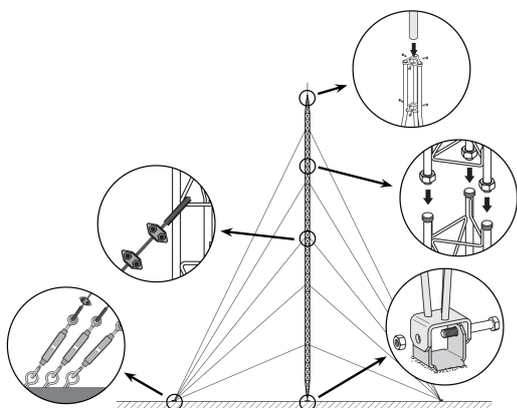
### Características principales

- El tratamiento superficial en galvanizado en caliente ofrece una mayor durabilidad en condiciones de corrosión adversas
- 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
---------------------------------	----------------	-------