

# TOTAL TOWER TGTZ-30, 35, 45



TOTAL GROUND

**DESCRIPCIÓN:** Torre Arriostrada

## CARACTERÍSTICAS:

- Los tramos de torre miden 3 mts. y se pueden formar torres hasta de 60 mts.
- Están diseñados para soportar vientos fuertes y humedad media.
- Diseño zigzag rígido que permite un fácil manejo y un buen soporte.

MODELOS			
CARACTERÍSTICAS	TGTZ-30	TGTZ-35	TGTZ-45
ALTURA MÁXIMA (mts)	30	45	60
RETENIDAS CADA ___ mts	6	6	6
PESO DEL TRAMO (kg)	12.5	20.6	25.5
NIPLE (cm)	10	10	10
TUBO	7/8"	1 1/4"	1 1/4"
COPETE	TGTZR-30	TGTZR-35	TGTZ-45
BASES	TGAB-30	TGJB-35	TGTZ-40

## COMPONENTES:

### BASES Y BRIDAS PARA TORRES

Base, bridas, tornillería y tuerca de seguridad.

- La base permite una instalación con estabilidad para la torre, en conjunto con las bridas.
- Las bridas son un conjunto de 3 sujetadores equidistantes de un solo punto de unión, que permiten la sujeción de cada una de las tres patas del tramo de torre para brindar estabilidad a la flexión. Se recomienda una brida por cada 2 tramos de torre.

### ANCLAS

Las **ANCLAS** son utilizadas para sujetar las retenidas que darán soporte y estabilidad a la torre. Van embebidas en concreto y existen para piso y pared.

CARACTERÍSTICAS	ANCLAS DE PARED		ANCLAS DE PISO	
	TGAP01	TGAZ45	TGAP02	TGAZ60
TRAMO DE TORRE (mts)	30	45	60	60
LONGITUD (cms)	65	90	90	195



**ANCLAS**

## RETENIDAS Y ELEMENTOS AUXILIARES

Las retenidas dan estabilidad a la torre ante inclemencias del tiempo como el viento. Se instalan en forma radial a 120°. Se sujetan con elementos auxiliares para asegurar firmeza. Se recomienda un grupo de retenidas por cada 3 tramos de torre.

	3/16"	1/4"
CABLE	TGRET-316	TGRET-140
CUELLO	TGCUE-316	TGCUE-140
ABRAZADERA	TGPE-316	TGPE-140
AISLADOR	TGAC	TGAC

## LÁMPARAS DE OBSTRUCCIÓN Y ACCESORIOS

La lámpara de obstrucción TGLOP se coloca en la torre elevada por encima de cualquier estructura. Es una lámpara que prende y apaga para avisar que existe una torre y evitar accidentes. En caso de daño, su diseño modular permite cambiar el componente afectado. Existen en color rojo y ámbar y se alimentan por 127 V. Sus accesorios son: Herraje universal TGHU y el Interruptor fotocelda TGFC.



## LÁMPARAS DE OBSTRUCCIÓN Y ACCESORIOS



## RETENIDAS Y ELEMENTOS AUXILIARES



**BASES Y BRIDAS**

