

FICHA TÉCNICA PILAR TORRE PARA LÍNEAS DE VIDA TEMPORAL Y DEFINITIVA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El sistema PILAR TORRE PARA LÍNEA DE VIDA TEMPORAL Y DEFINITIVA DE GALIGRU; se presenta como una solución integral para la protección colectiva de los trabajadores durante las diferentes fases de ejecución de armado o instalación de cerchas, colocación de techumbre, instalación de tejas, pizarreño, etc. El poste encofrador sirven de soporte sólido y anclaje para la instalación de dos líneas de vida de trabajo.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Dispositivo de anclaje EN795 Tipo B y C.
- El inserto plástico JUSQ permite fijar en estructuras de muro nuestro arriostrado para dar firmeza al poste y garantizar la alta resistencia.

COMPONENTES

- Poste encofrador.
- Línea LBHT de XX m. o cable de acero de 8 mm + Tensor.
- Arriostramientos

Que juntos se combinan para transferir las cargas a la propia estructura de la edificación donde es instalado.

APECTOS TÉNICOS

DATOS DEL POSTE ENCOFRADOR.			
Tramo base	1.5 m		
Tramo superior	o.75 m		

MODELO	Material	Le (mm) Largo exterior	De (mm) Diámetro exterior	Ee (mm) Espesor
cañería 42 mm	acero	1500	42.1	2.77
Tubo 25 mm	acero	1052	25	2
Tubo 25 mm	acero	373	25	2
Tubo 25 mm	acero	400	25	2
Tubo 25 mm	acero	1500	25	4