

## Descripción

Nuestros Topes de Cierre proporcionan una solución efectiva para el confinamiento del concreto en sistemas de losa colaborante. Su instalación en los bordes, junto con nuestras placas colaborantes, previene el derrame y el movimiento de la plancha, asegurando la integridad estructural.

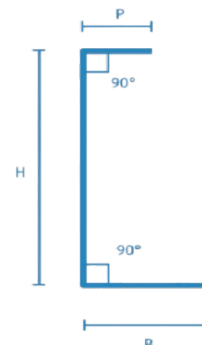


## Ventajas

- **Contención efectiva del concreto:** Diseñados para prevenir derrames durante el vaciado, optimizando el uso del material.
- **Instalación simplificada:** Su diseño facilita un montaje rápido y eficiente, reduciendo tiempos de trabajo.
- **Refuerzo de la seguridad estructural:** Aportan estabilidad al borde de la losa, minimizando riesgos en la obra.
- **Ajuste y fijación precisos:** Garantizan un agarre firme con la cubierta, asegurando un acabado de alta calidad.

## Características

Nuestro Tope de Cierre es un componente clave, previene el derrame de concreto y garantiza un agarre óptimo en la superficie de la cubierta.



| Tipo           | TC-40/100 | TC-60/120 | TC-75/150 |
|----------------|-----------|-----------|-----------|
| Altura (H) mm  | 40        | 60        | 75        |
| Base (B) mm    | 40        | 40        | 55        |
| Pestaña (P) mm | 20        | 20        | 20        |
| Desarrollo mm  | 100       | 120       | 150       |
| Calibre/Gage   | 20        | 20        | 20        |

