

# CONECTOR SUPERIOR 150 y 200

CÓDIGO: (150) 238351 – (200) 238361



Materiales para la construcción en seco



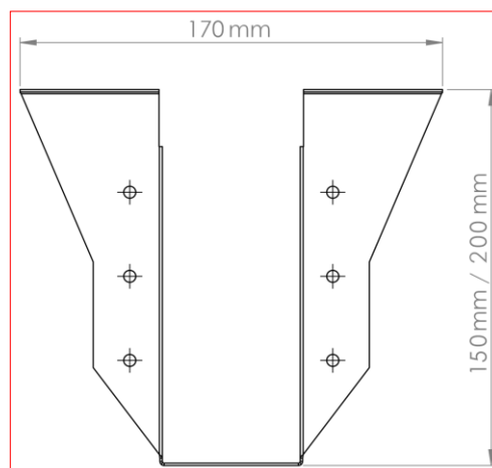
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Pieza accesoria del sistema constructivo Steel Frame. Es un anclaje que se utiliza para vincular las vigas (principal y secundaria) que se encuentran en un mismo nivel.

## APLICACIÓN

En entrepisos. Se puede utilizar para vincular una viga tubo a un PGC de 150 o 200mm; o dos PGC perpendiculares al mismo nivel.

Se recomienda que las vigas secundarias tengan un conector rigidizador para ser anclado al Conector Superior, mejora el anclaje y evita el pandeo del alma PGC.



CARACTERÍSTICAS		
MATERIAL	Chapa de acero galvanizada	
ESPESOR	1.25 mm	
ANCHO	170 mm $\pm$ 2	
ALTO	150	170 mm $\pm$ 2
	200	210 mm $\pm$ 2
PROFUNDIDAD	90 mm $\pm$ 2	

## PRESENTACIÓN ESTANDAR DEL PRODUCTO

Presentación (embalaje)

- Caja x 12 u.

## ALMACENAJE

Se recomienda mantener hasta un máximo de 3 cajas apiladas y en lugar seco para generar un buen acopio y evitar la rotura de las mismas.