



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Pieza accesoria del sistema constructivo Steel Frame. Es un anclaje en chapa de acero galvanizado para fijaciones estructurales que se utiliza especialmente para vincular vigas tubo. Posee orificios que facilitan su instalación. Disponible en dos modelos, sujeción abierta o sujeción cerrada

APLICACIÓN

Se usa para fijar vigas tubo a estructura de hormigón, vigas tubo perpendiculares en el mismo plano o superpuestas mediante brocas o tornillos autoperforantes.

CARACTERÍSTICAS					
MATERIAL	Chapa de acero galvanizada				
ESPESOR	2 mm				
TIPO	AT-300	AT-250	AT-200	AT-150	AT-100
ALTO	300	250	200	150	100
ANCHO (útil)	105	105	105	105	105
LARGO	300	250	200	150	100

PRESENTACIÓN ESTANDAR DEL PRODUCTO

Presentación (embalaje)

- Varía según el producto. Caja o film stretch.

ALMACENAJE

Se recomienda mantener en caja sin espacio de aire en la parte superior para evitar deformaciones de la misma al apilar varias unidades.