

CONECTOR ESCUADRA E-0/E-1/E-2



Materiales para la construcción en seco

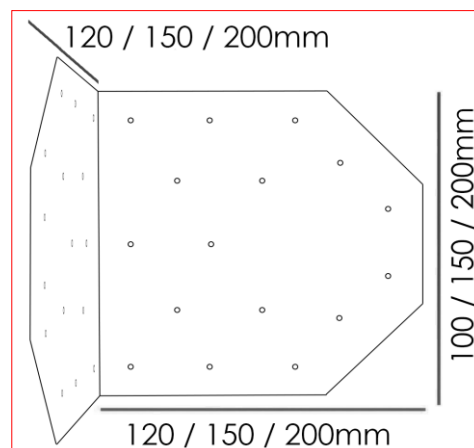


CARACTERÍSTICAS GENERALES

Pieza accesoria del sistema constructivo Steel Frame. Es un anclaje que permite vincular vigas tubo perpendiculares, encuentro entre paneles y otras estructuras a escuadra. Viene en tres presentaciones.

APLICACIÓN

Se utiliza como refuerzo en las intersecciones perpendiculares en ángulos internos a 90°, principalmente en entrepisos.



| CARACTERÍSTICAS | | | |
|-----------------|----------------------------|------------|------------|
| MATERIAL | Chapa de acero galvanizada | | |
| ESPESOR | 1.6 mm | | |
| TIPO | E-0 | E-1 | E-2 |
| ALTO | 100mm (±1) | 150mm (±1) | 200mm (±1) |
| ANCHO | 120mm (±2) | 150mm (±2) | 200mm (±2) |
| PROFUNDIDAD | 120mm (±2) | 150mm (±2) | 200mm (±2) |

PRESENTACIÓN ESTANDAR DEL PRODUCTO

Presentación (embalaje)

- Caja x u.

ALMACENAJE

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