

Ficha Técnica

Placa de montaje y fijación T350

Referencia: 2007886



Esta placa de montaje permite la fijación flexible de componentes externos en la caja de empalme. Consta de una chapa de acero galvanizado en banda con un espesor de material de 2 mm.

Los agujeros de fijación se perforan en la placa de acero según el componente a fijar. En la placa de montaje se pueden fijar los productos con bridas para cables, tornillos o medios de sujeción similares.

Con los tornillos incluidos, la placa de montaje ahora se puede colocar en la caja de conexiones correspondiente de la serie T (T 250)

CE

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	2007886
Tipo	MBP T250
Denominación 1	Placas para montajes T-Box
Denominación 2	incl. tornillos de fijación
Fabricante	OBO
Dimensión	205x155x2
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	41,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,3563 kg CO2e / 1 Unidad

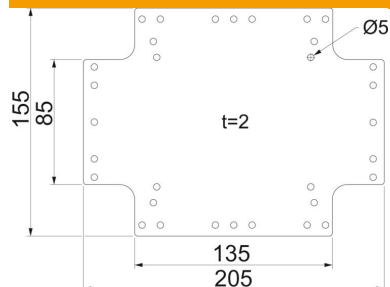
Ficha Técnica

Placa de montaje y fijación T350

Referencia: 2007886



Dimensiones



Ancho	205 mm
Altura	155 mm
Medida B	155 mm
Medida B1	85 mm
Medida L	205 mm
Medida L1	135 mm

Datos técnicos

Grosor del material	2 mm
Con perforación	sí