

Ficha Técnica

Pieza en T 110 FT

Referencia: 6225364

OBO
BETTERMANN

Derivación en T, horizontal, con peldaño soldado para todas las bandejas de escalera de ala 110 mm.
Las uniones deben pedirse por separado.



CE UK CA E¹¹⁰

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6225364
Tipo	SLT 1180 R3 FT
Denominación 1	Pieza en T
Denominación 2	para bandeja de escalera
Fabricante	OBO
Dimensión	110x800
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1579,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	35,3276 kg CO2e / 1 Unidad

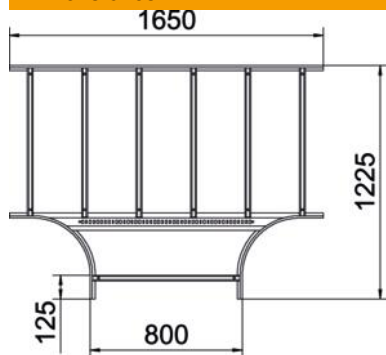
Ficha Técnica

Pieza en T 110 FT

Referencia: 6225364

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	800 mm
Altura	110 mm
Medida B	800 mm
Medida R	300 mm

Datos técnicos

Modelo de peldaños	Perfil sin perforar
Modelo de perfil lateral	Perfil plano
Modelo de unión	sin unión
Forma constructiva	Salida simétrica
Mantenimiento de función	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no
Espesor	2 mm