

Ficha Técnica

Tapa para derivación en T FT

Referencia: 6239865



Tapa con tornillo giratorio para la cubierta de piezas en T.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6239865
Tipo	T D 400 R5 FT
Denominación 1	Tapa para derivación en T
Denominación 2	para derivación LT
Fabricante	OBO
Dimensión	B400mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1380 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	53,2607 kg CO2e / 1 Unidad

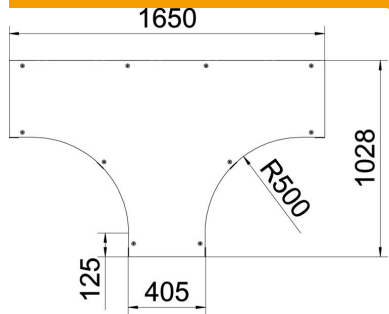
Ficha Técnica

Tapa para derivación en T FT

Referencia: 6239865



Dimensiones



Ancho	400 mm
Espesor de chapa	1,5 mm

Datos técnicos

Grosor del material	1,5 mm
---------------------	--------