

Ficha Técnica

Tabique de separación GA-TW70

Referencia: 6279711



Tabique separador para dividir los canales Rapid 80 GA, Rapid IBIS de aluminio y las columnas de instalación eléctrica ISS para la instalación de distintos circuitos.

En el montaje vertical de canales portamecanismos, y en la instalación de las columnas de instalación eléctrica ISS, es necesario la grapa para canal tipo KL80A para la fijación segura del tabique separador.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6279711
Tipo	GA-TW70
Denominación 1	Tabique separador
Denominación 2	para GA 70
Fabricante	OBO
Dimensión	8,4x51x2000
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	51,5 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,3854 kg CO2e / 1 Metro

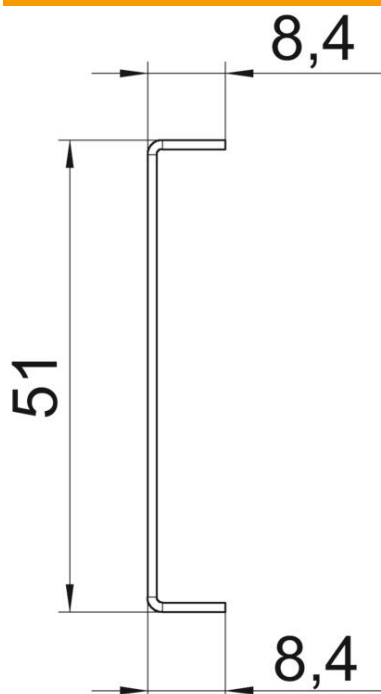
Ficha Técnica

Tabique de separación GA-TW70

Referencia: 6279711

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	51 mm
Altura	8,4 mm

Datos técnicos

Versión	simple
Tipo de fijación	Insertable
Apropiado para altura de canal	70
Libre de halógenos	sí
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-25 °C