## Ficha Técnica

### Derivación en T

Referencia: 7216462



Carcasa para cubierta de una disposición en forma de T de tres extremos de canal paralelos entre sí BSKM 1025. Incluidas juntas adheridas para el sellado de ranuras y juntas sueltas en combinación con contraplaca, así como tornillos para la conexión equipotencial.





St

Acero

FS

galvanizado en banda

#### **Datos maestros**

	_
Referencia	7216462
Tipo	BSKM-TA 1025 FS
Denominación 1	Derivación en T
Denominación 2	para montaje en pared y techo
Fabricante	OBO
Dimensión	100x250
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	263,1 kg
Unidad de peso	kg/100 u

# Ficha Técnica

### Derivación en T

Referencia: 7216462



Dimensiones		
250	Ancho	314 mm
	Altura	108 mm
	Medida A	314 mm
	Medida B	250 mm
	Medida b	250 mm
	Medida d	284 mm
	Medida d mín.	350 mm
	Medida h	100 mm
	Medida H	100 mm
	Medida t	108 mm
⊕ ⊕		

#### Datos técnicos

Número de lados que se pueden tratar con llama	3
Clase de resistencia al fuego I - Canal de instalación	120
Con perforación	no
Posibilidad de tabiques de separación	no
Revestimiento	Acero
Composición del material aislante	Otros