Ficha Técnica

Carril DIN, perforado FS

Referencia: 1115804



Carril DIN 35 x 7,5 mm según DIN EN 60715 (anteriormente, DIN EN 50022).



Datos maestros

Referencia	1115804
Tipo	2069 L 2M FS
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	perforado
Fabricante	OBO
Dimensión	2000x35x7,5
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	33,28 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate	0,7826 kg CO2e / 1 Metro

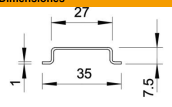
Ficha Técnica

Carril DIN, perforado FS

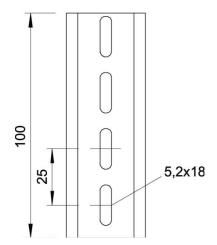
Referencia: 1115804



Dimensiones



· ·	2.000 mm
Ancho	35 mm
Altura	7,5 mm



Datos técnicos

Versión	perforado
Modelo de carriles	Carril soporte DIN EN 60715
Distancia central entre orificios	25 mm
Paquete	50 m
Forma del orificio (ETIM)	Agujero alargado
Grosor del material	1 mm