

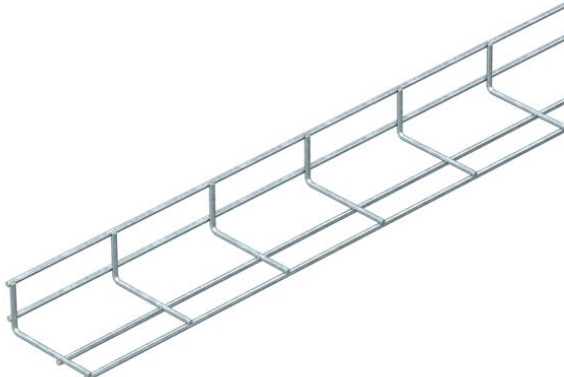
Ficha Técnica

Ángulo para rejilla

Referencia: 6003818



Ángulo para bandeja de rejilla para el tendido de cables en soportes de aluminio.
Aislamiento magnético sin tapa 15 dB, con tapa 25 dB.



CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6003818
Tipo	GW 40 80 FT
Denominación 1	Ángulo para rejilla
Fabricante	OBO
Dimensión	80x40x2000
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	63 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,4001 kg CO2e / 1 Metro

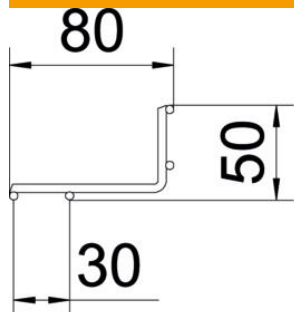
Ficha Técnica

Ángulo para rejilla

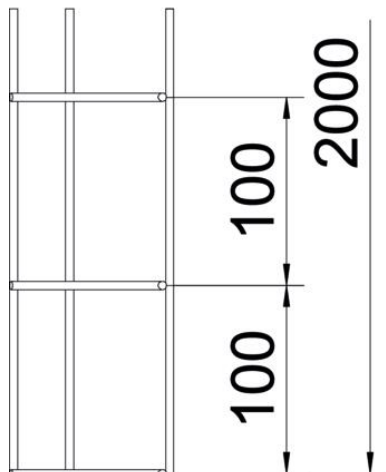
Referencia: 6003818



Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	40 mm
Ancho	1,57 in
Altura	80 mm



Datos técnicos

Modelo de unión	sin unión
Tabique separador integrado	Sí
Sección efectiva	32 cm ²
Sección efectiva	3200 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado