

Ficha Técnica

Perfil CM3015, ranura de 16 mm, FT, perforado

Referencia: 1109863



Perfil, perforado, con 16 mm de ancho de ranura.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1109863
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	perfor., ancho de ranura 16mm
Fabricante	OBO
Dimensión	1000x30x15
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Metro
Peso	73 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate	1,7083 kg COe / 1 Metro

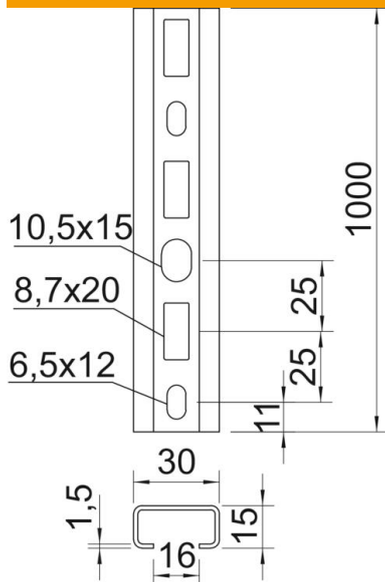
Ficha Técnica

Perfil CM3015, ranura de 16 mm, FT, perforado

Referencia: 1109863



Dimensiones



Longitud	1.000 mm
Ancho	30 mm
Altura	15 mm
Medida L	1.000 mm

Datos técnicos

Seccionable	no
Tipo de perforación	Sin
Versión	Perfil simple
Distancia central entre orificios	25 mm
Paquete	10 m
Mantenimiento de función	no
Grosor del material	1,5 mm
Con perforación	sí
Con dentado	no
Forma de perfil	C = perfil
Ancho de ranura	16 mm
Statischer Wert A	0,8 cm ²
Statischer Wert Iy	0,24 cm
Statischer Wert Iz	1,22 cm
Statischer Wert Wy	0,29 cm ²
Statischer Wert Wz	0,81 cm ²