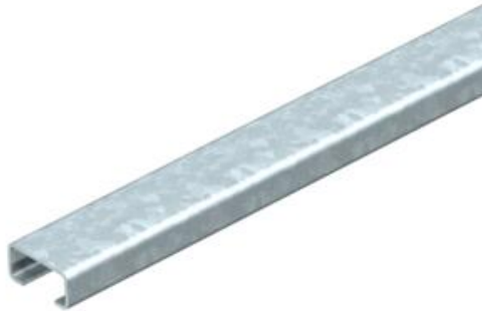


# Ficha Técnica

Perfil CM3015, ranura de 16 mm, FS, no perforado

Referencia: 1110004



Perfil sin perforar, ancho de ranura 16mm 2000x30x15



St Acero

FS galvanizado en banda

## Datos maestros

Referencia	1110004
Tipo	CM3015UP2000FS
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	s/perforar, anch.de ranura 16mm
Fabricante	OBO
Dimensión	2000x30x15
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	75,5 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,7112 kg CO2e / 1 Metro

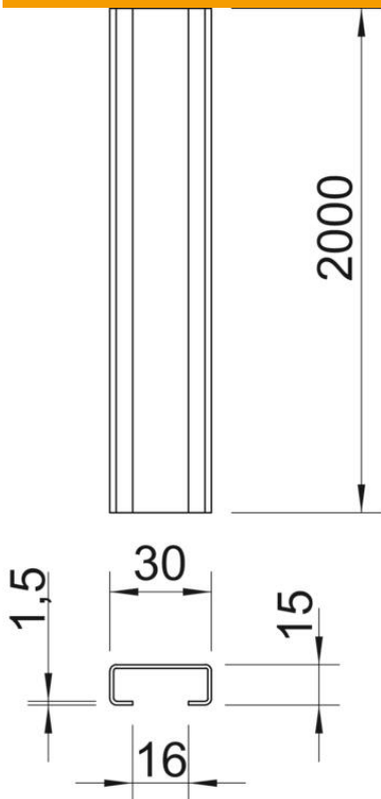
# Ficha Técnica

Perfil CM3015, ranura de 16 mm, FS, no perforado

Referencia: 1110004



## Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	30 mm
Altura	15 mm
Medida L	2.000 mm

## Datos técnicos

Seccionable	no
Tipo de perforación	Sin
Versión	Perfil simple
Mantenimiento de función	no
Grosor del material	1,5 mm
Con perforación	no
Con dentado	no
Forma de perfil	C = perfil
Ancho de ranura	16 mm
Statischer Wert A	0,96 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert Iy	0,29 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Iz	1,23 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	0,31 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	0,82 cm <sup>3</sup>