

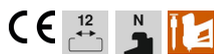
Ficha Técnica

Perfil CL2712, ranura de 12 mm, FS, perforado

Referencia: 1109525



Perfil en C para cargas ligeras de cableado, en combinación con abrazaderas para conducciones múltiples o abrazaderas sobre perfil con patillas tipo N. También se utiliza en el montaje de armarios de distribución.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	1109525
Tipo	CL2712P2000FS
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	perfor., ancho de ranura 11mm
Fabricante	OBO
Dimensión	2000x27x12,5
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	85 kg
Unidad de peso	kg/100 m

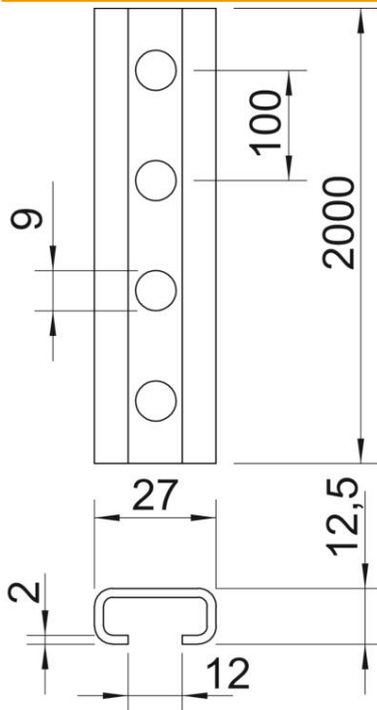
Ficha Técnica

Perfil CL2712, ranura de 12 mm, FS, perforado

Referencia: 1109525



Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	27 mm
Altura	12,5 mm
Medida L	2.000 mm

Datos técnicos

Seccionable	no
Tipo de perforación	Dorso perforado
Versión	Perfil simple
Distancia central entre orificios	100 mm
Paquete	20 m
Mantenimiento de función	no
Grosor del material	2 mm
Con perforación	sí
Con dentado	no
Forma de perfil	C = perfil
Ancho de ranura	12 mm
Statischer Wert A	0,89 cm ²
Statischer Wert Iy	0,17 cm
Statischer Wert Iz	0,98 cm
Statischer Wert Wy	0,25 cm ²
Statischer Wert Wz	0,72 cm ²