

# Ficha Técnica

Perfil de montaje MS4022, pesado, ranura de 18 mm, A4, perforado

Referencia: 1121903



Perfiles C para cargas pesadas para la instalación individual de construcciones portantes para, p. ej., bandejas portacables o como consola para armarios eléctricos. También utilizable para el cableado, en combinación con abrazaderas sobre perfil con patillas tipo U.



**A4** Acero inoxidable

**2B** Pulido, con tratamiento posterior

## Datos maestros

Referencia	1121903
Tipo	MS4022P6000A4
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	perfor., ancho de ranura 18mm
Fabricante	OBO
Dimensión	6000x40x22,5
Material	Acero inoxidable 1.4571
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	6
Cantidad	Metro
Peso	147,6 kg
Unidad de peso	kg/100 m

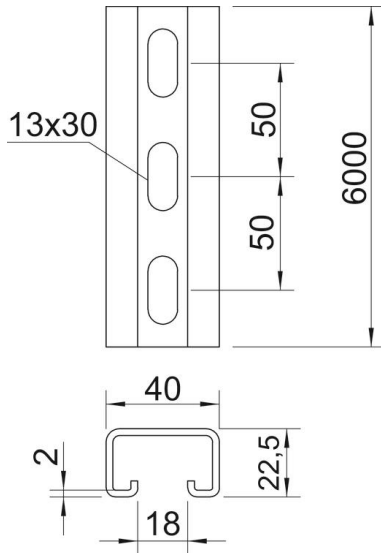
# Ficha Técnica

Perfil de montaje MS4022, pesado, ranura de 18 mm, A4, perforado

Referencia: 1121903



## Dimensiones



Longitud	6.000 mm
Ancho	40 mm
Altura	22,5 mm
Medida L	6.000 mm

## Datos técnicos

Tipo de perforación	Dorso perforado
Versión	Perfil simple
Distancia central entre orificios	50 mm
Grosor del material	2 mm
Con perforación	no
Con dentado	no
Forma de perfil	C = perfil
Ancho de ranura	18 mm
Statischer Wert A	1,74 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert Iy	1,86 cm
Statischer Wert Iz	4,46 cm
Statischer Wert Wy	1,05 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert Wz	2,23 cm <sup>2</sup>