## Ficha Técnica

Perfil de montaje MS4121, ranura de 22 mm, doble, A2, perforado

Referencia: 1122954



Perfil/carril de montaje con perforación pasante en el fondo en versión reforzada y con 22 mm de ancho de ranura. En versión doble, es decir, con dos perfiles unidos entre sí en la base (soldados).





A2

Acero inoxidable

2B

Pulido, con tratamiento posterior

## **Datos maestros**

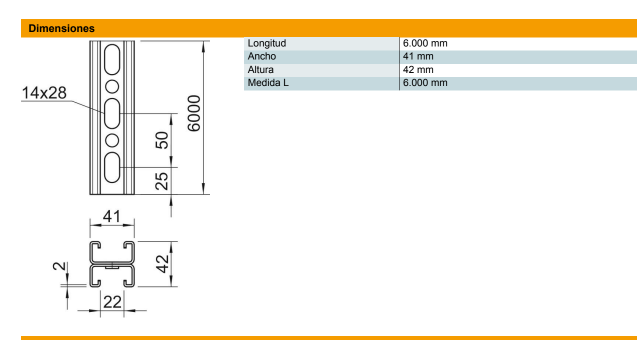
Referencia	1122954
Tipo	MS4142P6000A2
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	perfor., ancho de ranura 22mm
Fabricante	OBO
Dimensión	6000x41x42
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	6
Cantidad	Metro
Peso	283,8 kg
Unidad de peso	kg/100 m

## Ficha Técnica

Perfil de montaje MS4121, ranura de 22 mm, doble, A2, perforado







Dates	técnicos

Seccionable	no
Tipo de perforación	Nervio perforado
Versión	Perfil doble
Mantenimiento de función	no
Tamaño del orificio	14x28 mm
Grosor del material	2 mm
Con dentado	sí
Forma de perfil	C = perfil
Ancho de ranura	22 mm
Statischer Wert A	3,3 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	5,38 cm
Statischer Wert Iz	9,02 cm
Statischer Wert Wy	1,28 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert Wz	0,25 cm <sup>2</sup>