

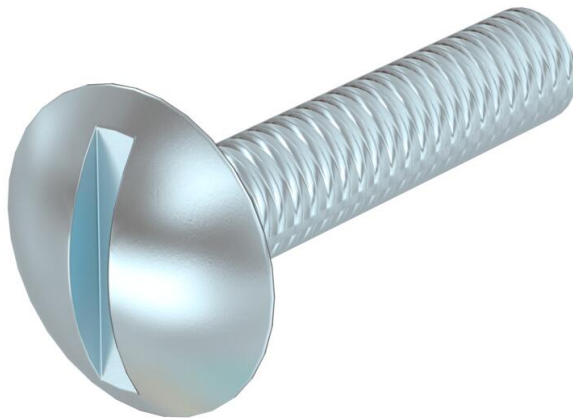
Ficha Técnica

Tornillo de cubeta, acero

Referencia: 1148898



El tornillo de cubeta sirve para unir dos chapas o para fijar bandejas portacables en escuadras. El cabezal plano y redondeado garantiza una protección de cables óptima.



St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	1148898
Tipo	BS M6x30 G
Denominación 1	Tomillo Q.4.8,M6x30
Denominación 2	pasivado azul
Fabricante	OBO
Dimensión	M6x30
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0196 kg CO2e / 1 Unidad

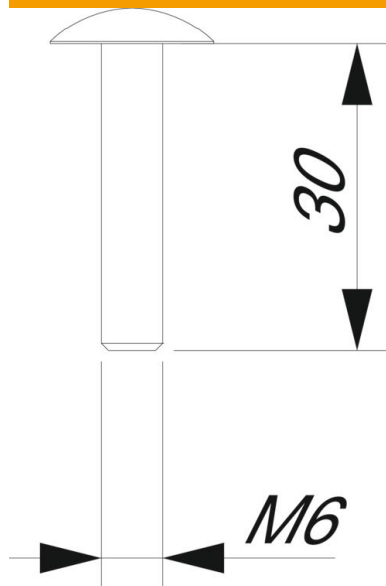
Ficha Técnica

Tornillo de cubeta, acero

Referencia: 1148898



Dimensiones



Tamaño	M6x30
Longitud	30 mm

Datos técnicos

Rosca	M6
Rosca métrica	6
Forma de la cabeza	Cabeza alomada
Sistema roscado	Ranura para atornillar