

Ficha Técnica

Tuerca perforada

Referencia: 3462064



Soporte tipo Rabitz M6



St	Acero
G	electrozincado

Datos maestros

Referencia	3462064
Tipo	2083 M6 G
Denominación 1	Tuerca perforada
Fabricante	OBO
Dimensión	M6
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	1,09 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0229 kg CO2e / 1 Unidad

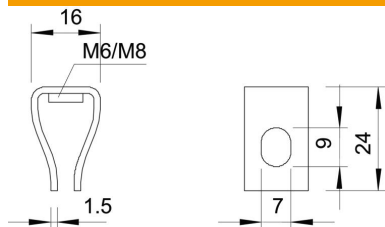
Ficha Técnica

Tuerca perforada

Referencia: 3462064



Dimensiones



Datos técnicos

Carga de fractura	1,7 kN
Rosca	M6