

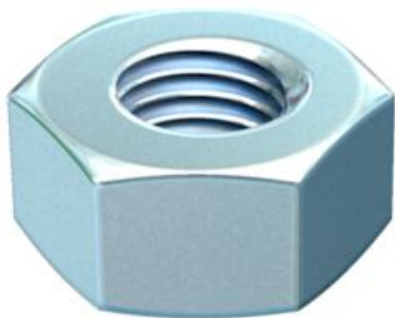
Ficha Técnica

Tuerca hexagonal DIN 934 G

Referencia: 3400123



Tuerca hexagonal según DIN 934 con rosca métrica.



CE

St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	3400123
Tipo	HN M12 G
Denominación 1	Tuerca hexagonal
Fabricante	OBO
Dimensión	M12
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	1,73 kg
Unidad de peso	kg/100 u

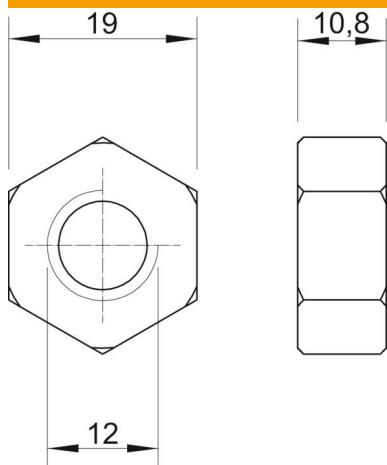
Ficha Técnica

Tuerca hexagonal DIN 934 G

Referencia: 3400123



Dimensiones



Medida d	12 mm
Medida h	10,8 mm

Datos técnicos

Clase de resistencia	8.8
Rosca	M12
Rosca métrica	12
Tipo de rosca	Métrico
Libre de halógenos	sí
Con brida	no
Ancho de llave	19
Autofijador	no
Rosca izquierda	no
Rosca imperial	1/2 pulgada
Versión de tuerca	Tuerca
Tuerca de sistema roscado	Hexágono exterior