

Ficha técnica

Porca sextavada DIN 934

Ref.: 3400050



Porca sextavada com rosca métrica conforme norma DIN 934. Classe de resistência 8.8.

CE

St Aço

G eletrogalvanizado

Dados originais

Ref.:	3400050
Tipo	HN M5 G
Designação 1	Porca sextavada
Fabricante	OBO
Dimensão	M5
Material	Aço
Superfície	eletrogalvanizado
Norma de superfície	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,123 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0031 kg CO2e / 1 Peça

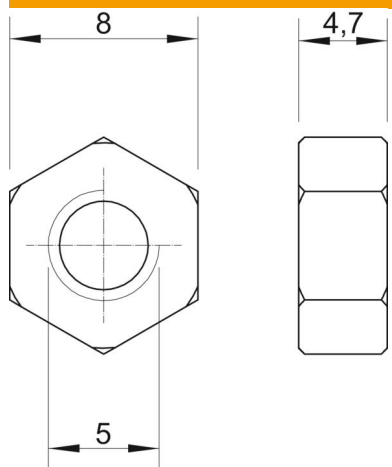
Ficha técnica

Porca sextavada DIN 934

Ref.: 3400050



Dimensões



Medida d	5 mm
Medida h	4,7 mm

Dados técnicos

Classe de resistência	8.8
Rosca	M5
Rosca métrica	5
Tipo de rosca	métrico
Livre de halogéneos	sim
Com flange	não
Largura da chave	8
Travamento automático	não
Rosca inversa	não
Versão da porca	Porca
Sistema de aparafusamento porca	Sextavado exterior