

Ficha técnica

Porca sextavada DIN 934 V2A

Ref.: 3397106

OBO
BETTERMANN

Porca sextavada com rosca métrica conforme norma DIN 934.



CE

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem

2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.:	3397106
Tipo	HN M10 A2
Designação 1	Porca sextavada
Fabricante	OBO
Dimensão	M10
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1,043 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0502 kg CO2e / 1 Peça

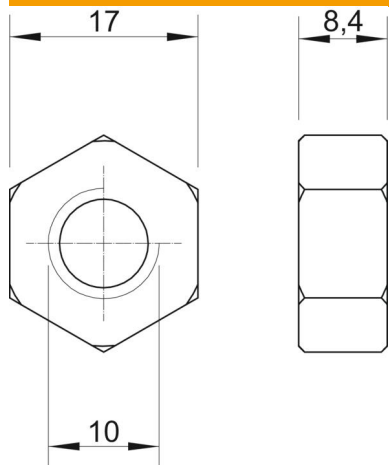
Ficha técnica

Porca sextavada DIN 934 V2A

Ref.: 3397106

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Medida d
Medida h

10 mm
8,4 mm

Dados técnicos

Rosca	M10
Rosca métrica	10
Tipo de rosca	métrico
Livre de halogéneos	sim
Com flange	não
Largura da chave	17
Travamento automático	não
Rosca inversa	não
Rosca imperial	3/8 polegadas
Versão da porca	Porca
Sistema de aparafusamento porca	Sextavado exterior