

Ficha técnica

Parafuso sextavado M12 F

Ref.: 6408478

OBO
BETTERMANN



Parafuso sextavado para a fixação universal de componentes em estruturas. Inclui porca sextavada e 2 anilhas.

CE

St Aço

F galvanizado a quente por centrifugação

Dados originais

Ref.:	6408478
Tipo	SKS 12x130 F
Designação 1	Parafuso sextavado
Designação 2	com porca e anilhas
Fabricante	OBO
Dimensão	M12x130
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado a quente por centrifugação
Norma de superfície	DIN 267, Teil 10
Menor unidade de venda	20
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	13,101 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,3419 kg CO2e / 1 Peça

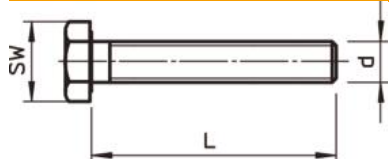
Ficha técnica

Parafuso sextavado M12 F

Ref.: 6408478

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Medida d	0,47 in
Medida d	12 mm
Medida L	5,12 in
Medida L	130 mm

Dados técnicos

Classe de resistência	8.8
Rosca	M 12 x 130
Rosca métrica	12
Passo de rosca	1,75 mm
Com porca	sim
Com anilha	sim
Largura da chave	19
Rosca sextavada	sim