

Ficha técnica

Parafuso sextavado M6 F

Ref.: 3156494



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.:	3156494
Tipo	SKS 6x12 F
Designação 1	Parafuso sextavado
Designação 2	com porca e anilhas
Fabricante	OBO
Dimensão	M6x12
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado a quente por centrifugação
Norma de superfície	DIN 267, Teil 10
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,81 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0218 kg CO2e / 1 Peça

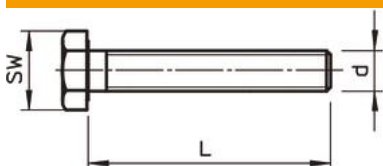
Ficha técnica

Parafuso sextavado M6 F

Ref.: 3156494



Dimensões



Comprimento	12 mm
Medida d	6 mm
Medida L	12 mm

Dados técnicos

Classe de resistência	5.6
Rosca	M 6 x 12
Rosca métrica	6
Tipo de rosca	métrico
Comprimento da rosca	12 mm
Passo de rosca	1 mm
Formato da cabeça	Sextavado (hexagonal)
Com flange	não
Com porca	sim
Com anilha	sim
Largura da chave	10
Parafusos	sextavado (hexagonal)
Travamento automático	não
Rosca sextavada	sim
Rosca inversa	não