

Ficha técnica

Bucha basculante

Ref.: 3482030

OBO
BETTERMANN



1 anilha em U e 1 porca sextavada, com camarão.

Atenção: aplicar 5 unidades para suspensões de iluminação.

CE

St Aço

G eletrogalvanizado

Dados originais

Ref.:	3482030
Tipo	454 M6x100 G
Designação 1	Bucha basculante
Designação 2	com camarão
Fabricante	OBO
Dimensão	M6x100mm
Material	Aço
Superfície	eletrogalvanizado
Norma de superfície	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	6 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,1446 kg CO2e / 1 Peça

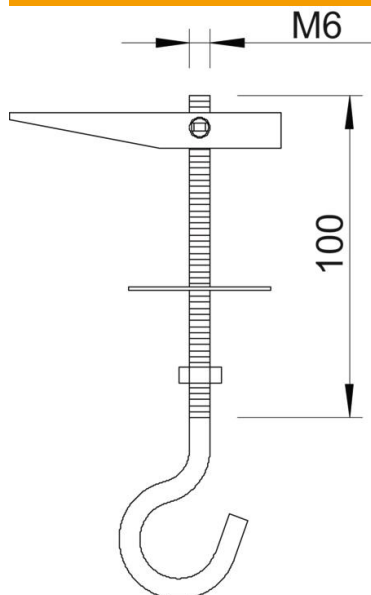
Ficha técnica

Bucha basculante

Ref.: 3482030

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento Medida L	100 mm 100 mm
-------------------------	------------------

Dados técnicos

Versão	com camarão
Abertura	16 mm
Diâmetro de perfuração mín.	16 mm
Carga de rutura	0,7 kN
Rosca	M6
Tipo de rosca	métrico
Diâmetro do gancho	16 mm
Com anilha	sim
Anel de proteção para cerâmica	não