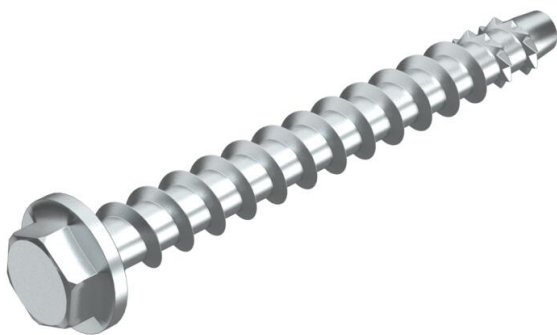


Ficha técnica

Parafuso antifogo MMS-plus SS 10x100, com anilha de aperto

Ref.: 3498159



Parafuso de ancoragem para montagem direta sem bucha em betão fissurado ou não fissurado, bem como alvenaria. Com acionamento hexagonal e anilha prensada para acomodar grandes cargas. Adequado para a fixação de suportes suspensos e consolas de parede.

Produto de construção com marcação CE testado de acordo com EAD com Avaliação Técnica Europeia (ETA) e prova de aplicabilidade. Capacidades de carga sob exposição ao fogo verificadas até à classe de resistência ao fogo R120.



St Aço

G eletrogalvanizado

Dados originais

Ref.:	3498159
Tipo	MMS+ SS 10x100
Designação 1	Parafuso sextavado
Designação 2	com anilha combinada
Fabricante	OBO
Dimensão	10x100mm
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	eletrogalvanizado
Norma de superfície	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	4,8 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

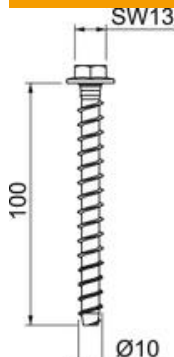
Ficha técnica

Parafuso antifogo MMS-plus SS 10x100, com anilha de aperto

Ref.: 3498159

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dimensão	10 x 100
Comprimento	100 mm
Medida L	100 mm

Dados técnicos

Versão das buchas/pregos/parafusos	Buchas em espiral
Diâmetro de perfuração mín.	8 mm
Rosca	10
Diâmetro da rosca ST	10
Diâmetro da cabeça	19 mm
Formato da cabeça	sextavado (hexagonal)
Largura da chave	13
Parafusos	sextavado (hexagonal)