

Ficha técnica

Parafuso antifogo sextavado MMS-plus SS 12x100, com rosca combinada

Ref.:: 3498170



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 em compartimentos húmidos e em áreas exteriores.

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

VZ galvanizado

Dados originais

Ref.:	3498170
Tipo	MMS+ SS 12x100
Designação 1	Parafuso sextavado
Designação 2	com anilha combinada
Fabricante	OBO
Dimensão	12x100
Material	Aço
Superfície	galvanizado
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	7,8 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

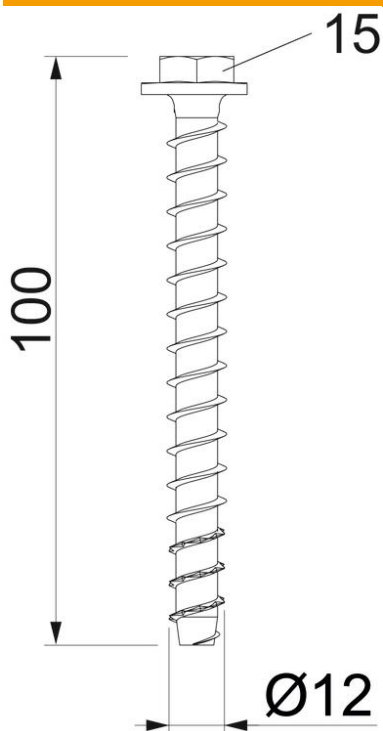
Ficha técnica

Parafuso antifogo sextavado MMS-plus SS 12x100, com rosca combinada

Ref.: 3498170



Dimensões



Dimensão	12x100
Comprimento	100 mm
Medida L	100 mm

Dados técnicos

Versão das buchas/pregos/parafusos	Buchas em espiral
Diâmetro de perfuração mín.	10 mm
Diâmetro da cabeça	22 mm
Formato da cabeça	sextavado (hexagonal)
Largura da chave	15
Parafusos	sextavado (hexagonal)