

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

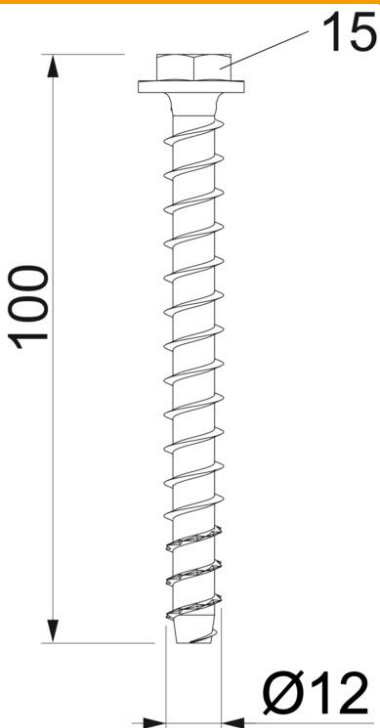
Ref.:	3498170
Tipo	MMS+ SS 12x100
Designação 1	Parafuso sextavado
Designação 2	com anilha combinada
Fabricante	OBO
Dimensão	12x100
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	7,8 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

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
Rosca	12
Diâmetro da rosca ST	12
Diâmetro da cabeça	22 mm
Formato da cabeça	sextavado (hexagonal)
Largura da chave	15
Parafusos	sextavado (hexagonal)