

Ficha Técnica

Anclaje hexagonal MMS-plus SS 12x100, con arandela prensada

Referencia: 3498170



Anclaje para el montaje directo sin tacos de hormigón fisurado y no fisurado, y muros. Con accionamiento hexagonal y arandela prensada para soportar grandes cargas. Apropiado para la fijación de perfiles colgantes y escuadras de pared en espacios húmedos y zonas exteriores.

Producto de construcción con marcado CE probado de acuerdo con EAD con Evaluación Técnica Europea (ETA) y prueba de aplicabilidad. Capacidades portantes probadas en caso de carga de fuego hasta clase de resistencia al fuego R120.



St Acero

VZ zincado

Datos maestros

Referencia	3498170
Tipo	MMS+ SS 12x100
Denominación 1	Tomillo protección c/fuego
Denominación 2	con arandela a presión
Fabricante	OBO
Dimensión	12x100
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	7,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

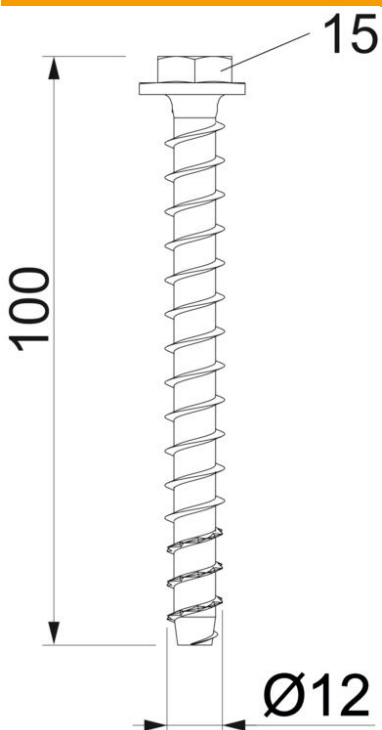
Ficha Técnica

Anclaje hexagonal MMS-plus SS 12x100, con arandela prensada

Referencia: 3498170



Dimensiones



Tamaño	12x100
Longitud	100 mm
Medida L	100 mm

Datos técnicos

Modelo de tacos / clavos / tornillos	Taco espiral
Diámetro del orificio mín.	10 mm
Rosca	12
Diámetro de rosca ST	12
Diámetro de la cabeza	22 mm
Forma de la cabeza	Hexagonal (hexagonal)
Ancho de llave	15
Sistema roscado	Hexagonal (hexagonal)