

Ficha Técnica

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

Referencia: 3498124



Tomillo de anclaje con cabeza redonda contra el fuego para el montaje directo sin tacos. Con accionamiento hexagonal y disco prensado para soportar grandes cargas. Adecuado para la fijación de soportes a techo y soportes de pared.

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



St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	3498124
Tipo	MMS+ SS 10x80
Denominación 1	Tomillo protección c/fuego
Denominación 2	cabeza hexagonal SW 13
Fabricante	OBO
Dimensión	10x80mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	4 kg
Unidad de peso	kg/100 u

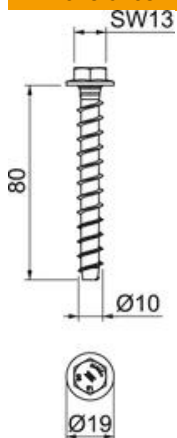
Ficha Técnica

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

Referencia: 3498124



Dimensiones



Tamaño	10 x 80
Longitud	80 mm
Medida L	80 mm

Datos técnicos

Modelo de tacos / clavos / tornillos	Taco espiral
Diámetro del orificio mín.	8 mm
Diámetro de la cabeza	19 mm
Forma de la cabeza	Hexagonal (hexagonal)
Ancho de llave	13
Sistema roscado	Hexagonal (hexagonal)