Ficha Técnica

Anclaje hexagonal MMS-plus SS 10x100, con arandela prensada

Referencia: 3498159



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

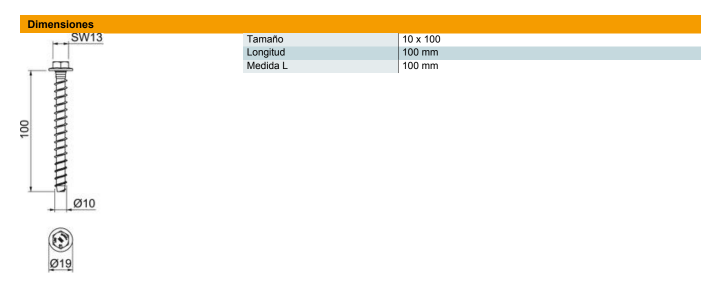
3498159
7-00100
MMS+ SS 10x100
omillo protección c/fuego
on arandela
DBO
0x100mm
Acero
electrozincado
EN ISO 19598 / EN ISO 4042
25
Pieza
k,8 kg
g/100 u

Ficha Técnica

Anclaje hexagonal MMS-plus SS 10x100, con arandela prensada







Datos técnicos		
	Modelo de tacos / clavos / tornil- los	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)