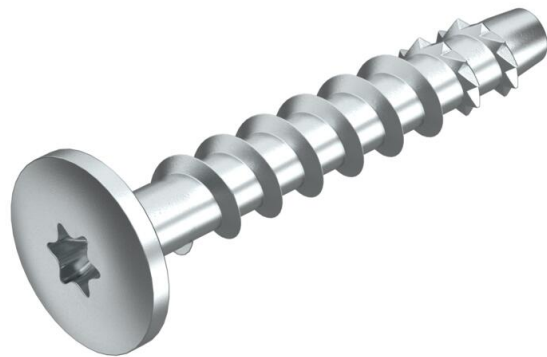


Ficha Técnica

Anclaje para protección contra incendios MMS-MS

Referencia: 3498262



Tomillo de anclaje con cabeza redonda contra el fuego para el montaje directo sin tacos. Propulsión T30, orificio 6 mm. Taco probado según ETAG 001 - parte 3. Clase de resistencia contra el fuego hasta R120 para hormigón y mampostería.

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

VZ zincado

Datos maestros

Referencia	3498262
Tipo	MMS+ MS 7.5x60
Denominación 1	Tomillo protección c/fuego
Denominación 2	cabeza plana, accionam. T 30
Fabricante	OBO
Dimensión	7,5x60
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	1,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

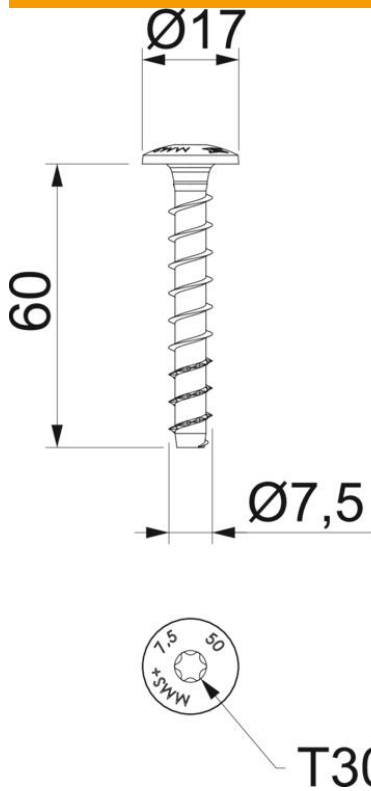
Ficha Técnica

Anclaje para protección contra incendios MMS-MS

Referencia: 3498262

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Tamaño	7,5 x 60
Longitud	60 mm
Medida L	60 mm

Datos técnicos

Diámetro del orificio mín.	6 mm
Rosca	7,5
Diámetro de rosca ST	7,5
Diámetro de la cabeza	17 mm
Forma de la cabeza	Otros
Sistema roscado	Torx