

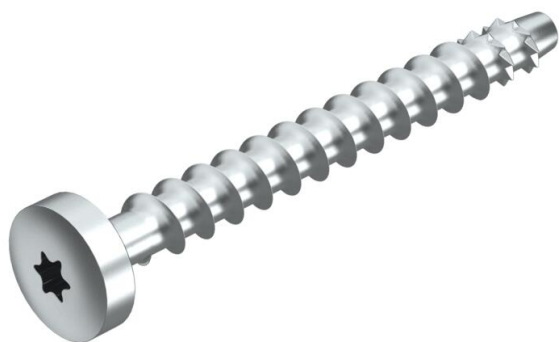
# Ficha Técnica

## Anclaje protector de incendios MMS 7,5

Referencia: 3498272



Tomillo de anclaje con cabeza redonda contra el fuego para el montaje directo sin tacos. Propulsión T30, orificio 5 mm. Taco probado según ETAG 001 - parte 3. Clase de resistencia contra el fuego hasta R120 para hormigón y mampostería. Capacidades de carga probadas bajo exposición al fuego hasta la clase de resistencia R120.



St	Acero
G	electrozincado

### Datos maestros

Referencia	3498272
Tipo	MMS+ P 7.5x80
Denominación 1	Tomillo protección c/fuego
Denominación 2	cabeza plana, accionam. T 30
Fabricante	OBO
Dimensión	7,5x80mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	1,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u

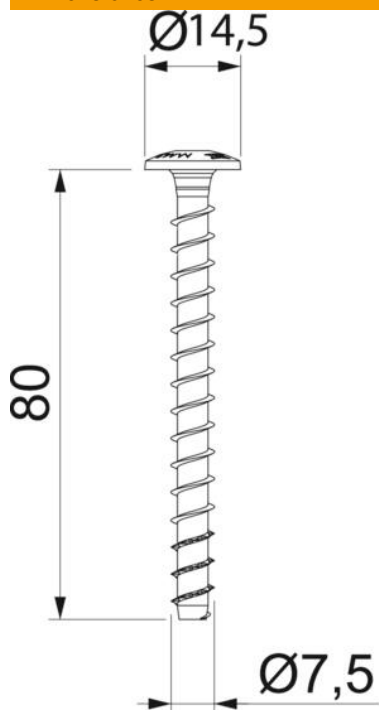
# Ficha Técnica

## Anclaje protector de incendios MMS 7,5

Referencia: 3498272



### Dimensiones



Tamaño	7,5 x 80
Longitud	80 mm
Medida L	80 mm



T30

### Datos técnicos

Diámetro del orificio mín.	6 mm
Diámetro de rosca ST	7,5
Diámetro de la cabeza	14,5 mm
Forma de la cabeza	Otros
Sistema roscado	Torx