

# Ficha Técnica

## Anclaje hexagonal MMS-plus SS 12x105, con arandela prensada, de acero inoxidable A4

Referencia: 3498174



Anclaje de acero inoxidable para el montaje directo sin tacos en 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.



A4 Acero inoxidable 1.4401

### Datos maestros

Referencia	3498174
Tipo	MMS+ SS12x105 A4
Denominación 1	Tomillo protección c/fuego
Denominación 2	con arandela
Fabricante	OBO
Dimensión	12x105mm
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4401
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	8,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

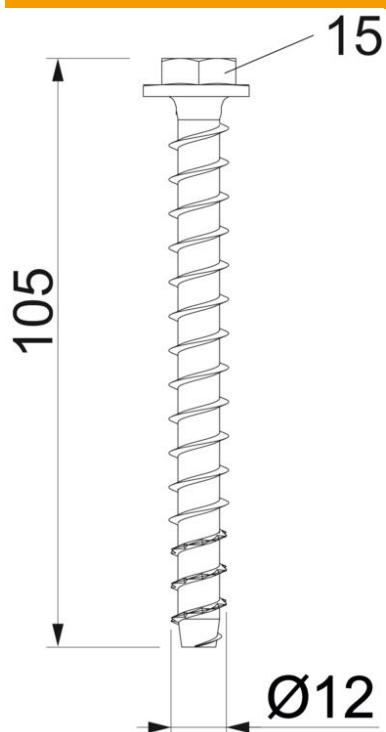
# Ficha Técnica

Anclaje hexagonal MMS-plus SS 12x105, con arandela prensada, de acero inoxidable A4

Referencia: 3498174

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



Tamaño	12x105
Longitud	105 mm
Medida L	105 mm

## Datos técnicos

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