

# Ficha Técnica

**PYROPLUG® MagicBox, de tres lados, altura interior 60 mm**

**Referencia: 7204050**

**OBO**  
BETTERMANN



Caja de protección contra incendios como sistema de aislamiento fabricada con una carcasa de acero inoxidable de una sola pieza con elementos intumescientes de protección contra incendios. Puede utilizarse en la pared, en el suelo, debajo de suelos de sistema y como aislamiento de bandejas de escalera en techos. Su interior se puede ocupar completamente con instalaciones. Uso en interiores. Cierre de aberturas residuales con espuma intumesciente PYROSIT® NG, especialmente fácil con geometrías difíciles. Producto de construcción con marcado CE con homologación general de tipo de construcción. Clase de resistencia al fuego EI90 (resistente al fuego) Tiras de grafito incluidas.

CE

**A2** Acero inoxidable 1.4301

**2B** Pulido, con tratamiento posterior

## Datos maestros

Referencia	7204050
Tipo	PMB 660-3 A2
Denominación 1	Caja Protección fuego 3 lados
Denominación 2	con cubierta intumesciente
Suministrable a partir de	04.10.2022
Fabricante	OBO
Dimensión	300x623x116
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	536,7 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

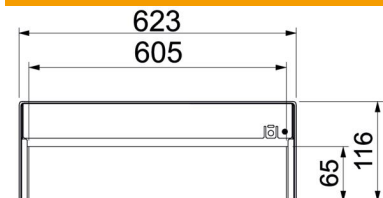
# Ficha Técnica

**PYROPLUG® MagicBox, de tres lados, altura interior 60 mm**

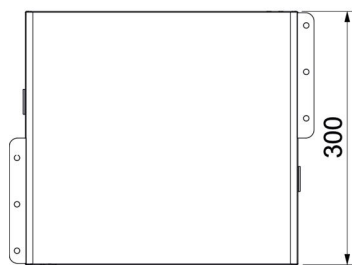
**Referencia: 7204050**

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



Longitud	300 mm
Ancho	623 mm
Altura	116 mm
Medida d	605 mm
Medida d mín.	623 mm



## Datos técnicos

Modelo de protección contra incendios	Caja de aislamiento
Ejecución	cuadrado
Accesorios necesarios	sí
Altura interior	65 mm
Anchura interior	605 mm