

# Ficha Técnica

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

**Referencia: 7204012**

**OBO**  
BETTERMANN



Caja de protección contra incendios como sistema de aislamiento fabricada con una carcasa de acero inoxidable de dos piezas con elementos intumescentes de protección contra incendios. Puede utilizarse en paredes y techos. Montaje rápido mediante conexión Magic desenganchable. 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	7204012
Tipo	PMB 640-4 A2
Denominación 1	Caja Protección fuego 4 lados
Denominación 2	con cubierta intumesciente
Suministrable a partir de	04.10.2022
Fabricante	OBO
Dimensión	300x423x130
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	563,1 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

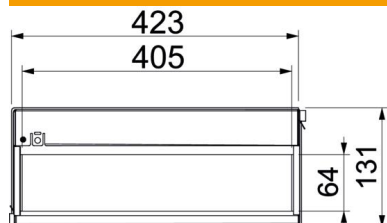
# Ficha Técnica

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

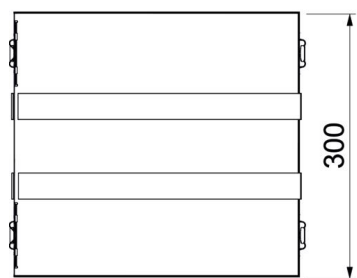
**Referencia: 7204012**

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



Longitud	300 mm
Ancho	423 mm
Altura	131 mm
Medida d	405 mm
Medida d mín.	423 mm



## Datos técnicos

Modelo de protección contra incendios	Caja de aislamiento
Ejecución	cuadrado
Accesarios necesarios	sí
Altura interior	64 mm
Anchura interior	405 mm