

# Ficha Técnica

## Ángulo plano, altura de canal 40 mm, FS

Referencia: 7218062

**OBO**  
BETTERMANN



Ángulo plano con tejido ignífugo intumesciente para canal de instalación PYRO-LINE® Rapid PLM. Apto para montaje directo en paredes y techos, montaje bajo suelos de sistema y sobre sistemas de soporte. Montaje de puntos de contacto sin herramientas con conectores de puntos de contacto PLM SI. La tapa se encaja sin herramientas y permite una revisión y ampliación rápidas. El resalte de la tapa permite instalar la tapa desplazada para una conexión equipotencial continua de toda la sección del canal.

¡No hay mantenimiento de función eléctrica según DIN 4102, parte 12!

CE

St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	7218062
Tipo	PLM FA 0410 FS
Denominación 1	Ángulo plano
Denominación 2	con malla contra fuego
Fabricante	OBO
Dimensión	350x350x40
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	135 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	5,4689 kg CO2e / 1 Unidad

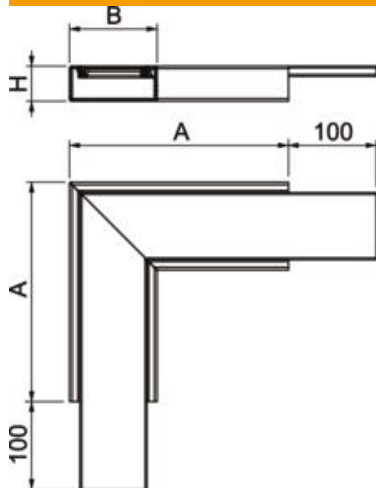
# Ficha Técnica

## Ángulo plano, altura de canal 40 mm, FS

Referencia: 7218062

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Medida A	250 mm
Medida B	100 mm
Medida H	40 mm

### Datos técnicos

Número de lados que se pueden tratar con llama	4
Fijación de tapa	Otros
Clasificación EI - Canal de instalación	90
Con perforación	sí
Sección efectiva	1780 mm <sup>2</sup>
Posibilidad de tabiques de separación	no
Revestimiento	Acero
Ángulo del codo	90 °