

Ficha Técnica

Ángulo interior, altura de canal 40 mm, blanco puro

Referencia: 7218052

OBO
BETTERMANN

Ángulo interior 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 eléctrico según DIN 4102, parte 12!



CE

St Acero

P recubierto con pintura electrostática

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Referencia | 7218052 |
| Tipo | PLM IC 0410 RW |
| Denominación 1 | Ángulo interior |
| Denominación 2 | con malla contra fuego |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 290x100x290 |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Acero |
| Superficie | Con revestimiento en polvo |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 116 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 4,1436 kg CO2e / 1 Unidad |

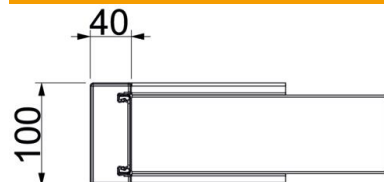
Ficha Técnica

Ángulo interior, altura de canal 40 mm, blanco puro

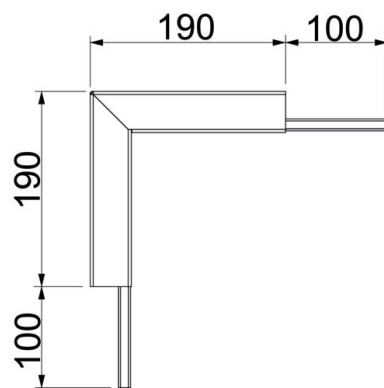
Referencia: 7218052

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Medida A | 190 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 |
| Con perforación | sí |
| Sección efectiva | 1780 mm ² |
| Posibilidad de tabiques de separación | no |
| Revestimiento | Acero |
| Ángulo del codo | 90 ° |