

Ficha Técnica

Codo vertical ascendente, altura del canal 120 mm, FS

Referencia: 7218118



Codo vertical de 45° con diseño ascendente y tejido ignífugo intumescente para canal de instalación PYROLINE® 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.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Referencia | 7218118 |
| Tipo | PLM BR 1220 FS |
| Denominación 1 | Curva 45°, ascendente |
| Denominación 2 | con mto de función |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 422x200x291 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 242 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

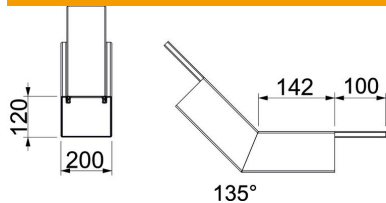
Ficha Técnica

Codo vertical ascendente, altura del canal 120 mm, FS

Referencia: 7218118



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Medida A | 142 mm |
| Medida B | 200 mm |
| Medida H | 120 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 | 18500 mm ² |
| Posibilidad de tabiques de separación | no |
| Revestimiento | Acero |
| Ángulo del codo | 45 ° |