

Ficha Técnica

Codo vertical ascendente, altura del canal 80 mm, blanco puro

Referencia: 7218116



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

P recubierto con pintura electrostática

Datos maestros

Referencia	7218116
Tipo	PLM BR 0810 RW
Denominación 1	Curva 45°, ascendente
Denominación 2	con mto de función
Fabricante	OBO
Dimensión	435x100x257
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Acero
Superficie	Con revestimiento en polvo
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	138 kg
Unidad de peso	kg/100 u

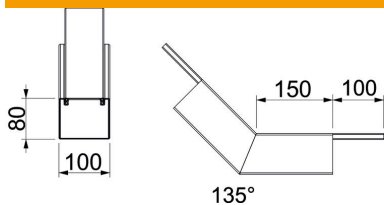
Ficha Técnica

Codo vertical ascendente, altura del canal 80 mm, blanco puro

Referencia: 7218116



Dimensiones



Medida A	150 mm
Medida B	100 mm
Medida H	80 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	5180 mm ²
Posibilidad de tabiques de separación	no
Revestimiento	Acero
Ángulo del codo	45 °