

Ficha Técnica

Curva vertical 45°, ascendente

Referencia: 7216350



Curva vertical ascendente para formar desplazamientos verticales en caso de montaje suspendido de BSKM 0711, con posibilidad de alojamiento para varillas roscadas M10, juntas y tuercas incluidas, así como tornillos para la conexión equipotencial.



Acero



galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7216350
Tipo	BSKM-ES 0711 FS
Denominación 1	Curva, ascendente
Denominación 2	para montaje suspendido
Fabricante	OBO
Dimensión	70x110
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	180,9 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

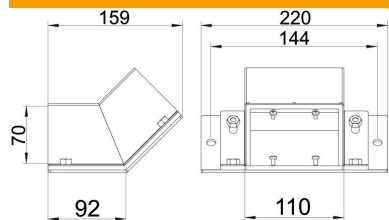
Ficha Técnica

Curva vertical 45°, ascendente

Referencia: 7216350



Dimensiones



Ancho	220 mm
Altura	124 mm
Medida A	220 mm
Medida B	110 mm
Medida d	144 mm
Medida d mín.	159 mm
Medida E	92 mm
Medida H	70 mm

Datos técnicos

Número de lados que se pueden tratar con llama	3
Fijación de tapa	Otros
Clase de resistencia al fuego I - Canal de instalación	120
Con perforación	no
Posibilidad de tabiques de separación	no
Revestimiento	Acero
Composición del material aislante	Otros
Ángulo del codo	45 °