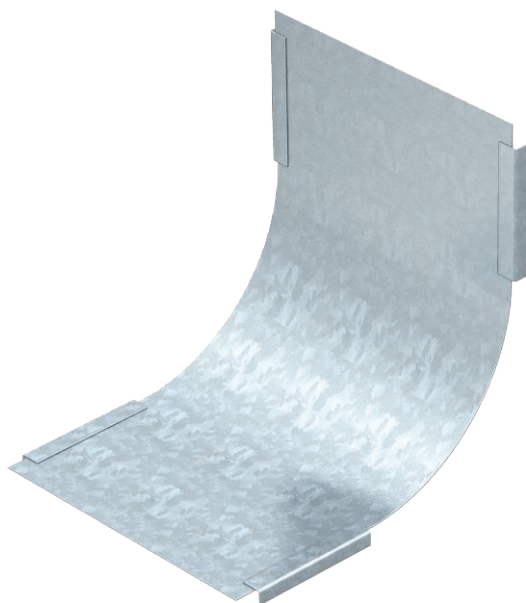


Технический паспорт

Крышка вертикальной угловой секции 90°,
восходящая
Арт.-№ 7130817



Крышка для всех восходящих вертикальных угловых секций.

CE

Сталь	Сталь
FS	оцинкован конвейерным методом

Указание	Крепление обеспечивается за счет соединения внахлест крышек кабельного лотка. Дополнительно крышка может быть закреплена фиксаторами.
----------	--

Исходные данные

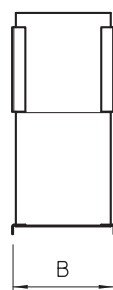
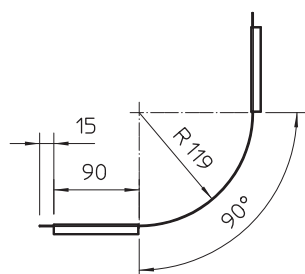
Артикульный №	7130817
Тип	DBV 300 S FS
Обозначение 1	Крышка верт.угловой секции 90°
Обозначение 2	восходящий
Производитель	OBO
Размер	V300mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Поверхность согласно DIN	DIN EN 10346
Сокращение поверхности	FS
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	49,00 кг/100 шт.

Технический паспорт

Крышка вертикальной угловой секции 90°,
восходящая
Арт.-№ 7130817



Технические характеристики



Ширина	300,00 мм
Высота боковой стенки	60,00 мм
Размер В	300,00 мм
Изгиб (угол)	90°
Вид крепления	Фиксатор крышки
Толщина материала	0,75 мм
Предусмотрено для листового кабельного лотка	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для проволочного лотка	<input type="checkbox"/>
Подходит для кабельных лестничных лотков	<input type="checkbox"/>
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Изменение направления	вертикальный восходящий
Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>
Конец шарнира	<input type="checkbox"/>