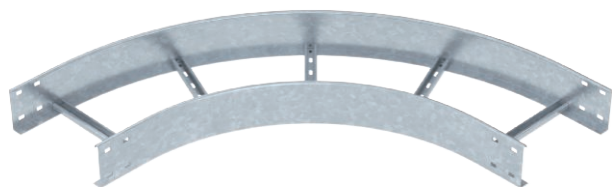


Технический паспорт

Угловая секция 90°

Арт.-№ 6217774

OBO
BETTERMANN



Сталь	Сталь
FT	Горячее цинкование методом погружения

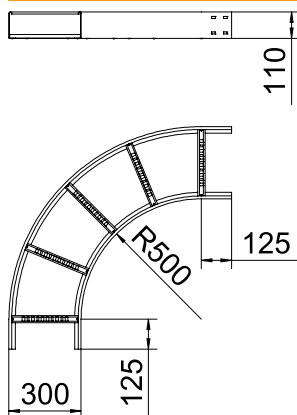
Угловая секция 90° горизонтальная, для всех кабельных лестничных лотков для больших расстояний с высотой боковой стенки 110 мм.

Указание | Соединители заказываются отдельно.

Исходные данные

Артикульный №	6217774
Тип	LB 90 1130 R5 FT
Обозначение 1	Угловая секция 90°
Обозначение 2	для лест.лотка, горизонтальная
Размер	110x300
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	606,00 кг/100 шт.

Технические характеристики



Ширина	300,00 мм
Высота боковой стенки	110,00 мм
Размер В	300,00 мм
Размер R	500,00 мм
Изгиб (угол)	90°
Конструкция перекладин	Профиль неперфорированный
Конструкция бокового профиля	Плоский профиль
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Изменение направления	горизонтальный
Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>
Боковая перфорация	<input type="checkbox"/>
Исполнение для больших расстояний	<input type="checkbox"/>