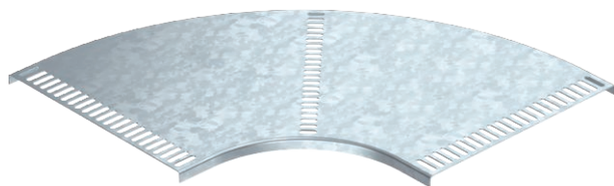


Технический паспорт

Угловая секция 90°

Арт.-№ 7061546

OBO
BETTERMANN



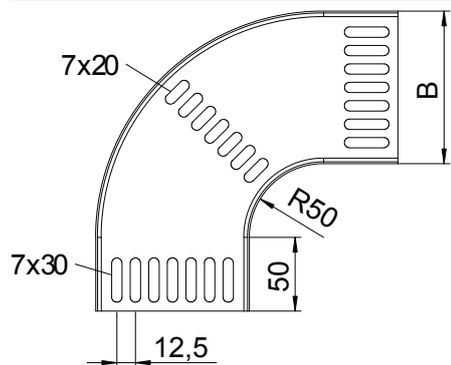
Сталь	Сталь
FS	оцинкован конвейерным методом

Угловая секция 90°, горизонтальная, для всех типов кабельных листовых лотков для судостроения, изготавливается в соответствии с морским стандартом VG 88900-2.

Исходные данные

Артикульный №	7061546
Тип	MKRB 90 15 250FS
Обозначение 1	Угловая секция 90°
Обозначение 2	для каб лотка, нормы судостр
Размер	B250mm
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	163,80 кг/100 шт.

Технические характеристики



Ширина	252,00 мм
Высота боковой стенки	15,00 мм
Размер B	252,00 мм
Изгиб (угол)	90°
Конструкция соединителей	Без соединителя
Модель	Жесткая угловая секция
Толщина материала	1,50 мм
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Монтажные отверстия в основании	<input checked="" type="checkbox"/>
Схема расположения отверстий NATO	<input checked="" type="checkbox"/>
Изменение направления	горизонтальный
Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>
Боковая перфорация	<input type="checkbox"/>
Исполнение для больших расстояний	<input type="checkbox"/>