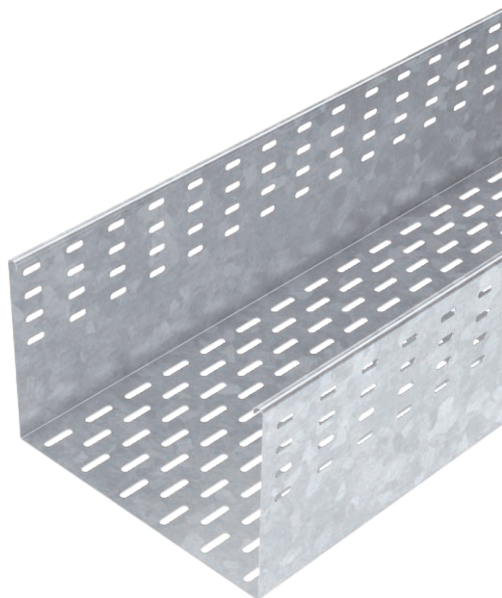


Технический паспорт

Кабельный листовой лоток MFR 200

Арт.-№ 6083060



Канал мобильной связи MFR

CE

Сталь	Сталь
FT	Горячее цинкование методом погружения

Указание | Магнитное затухание от влияния экрана: без крышки 20 дБ, с крышкой 50 дБ.

Исходные данные

Артикульный №	6083060
Тип	MFR 230 FT
Обозначение 1	Канал мобильной связи
Обозначение 2	с перфорацией
Производитель	OBO
Размер	200x300x3000
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	3,00 м
Вес	825,77 кг/100 м

Технические характеристики

Полезное поперечное сечение	60.000,00 мм ²
Полезное поперечное сечение	600,00 см ²

Технический паспорт

Кабельный листовой лоток MFR 200

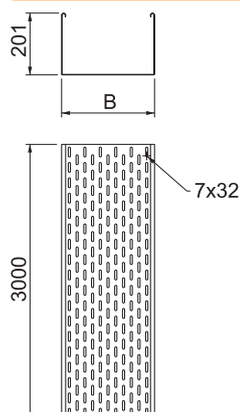


Арт.-№ 6083060

Технические характеристики

Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Конструкция соединителей	Без соединителя
С крышкой	<input type="checkbox"/>
Монтажные отверстия в основании	<input checked="" type="checkbox"/>
Схема расположения отверстий NATO	<input type="checkbox"/>
Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>
Боковая перфорация	<input checked="" type="checkbox"/>
Исполнение для больших расстояний	<input type="checkbox"/>

Размеры



Длина	3.000,00 мм
Ширина	300,00 мм
Высота	200,00 мм
Высота боковой стенки	200,00 мм
Размер В	300,00 мм
Толщина материала	1,50 мм

доп. нагрузка:

доп. нагрузка: