

Технический паспорт

Вертикальный угол 2-секционный

Артикульный номер: 7400632



Для изменения направления по вертикали кабельных каналов (на примыкающих к стене участках, для подвода проводов и кабелей).



St

Сталь

FS

оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	7400632
Тип	KV2 25028
Обозначение 1	Вертикальное колено
Обозначение 2	с 2 тягами для EÜK
Производитель	OBO
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	201 кг
Единица веса	кг/100 шт.

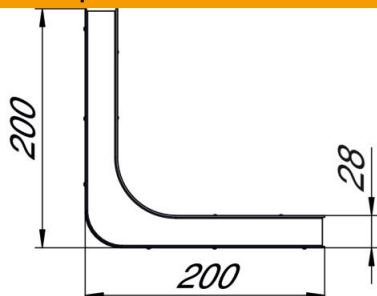
Технический паспорт

Вертикальный угол 2-секционный

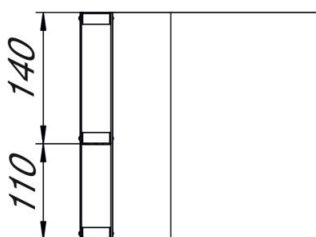
Артикульный номер: 7400632



Размеры



Длина	200 мм
Ширина	250 мм
Высота	28 мм
Размер a	110 мм
Размер b	140 мм
Размер h	28 мм



Технические характеристики

Количество прочных перегородок	1
Кол-во секций	2 Сталь
Подходит для закрытого подпольного канала, прокладываемого вровень со стяжкой	нет
Подходит для подпольного канала, перекрытого слоем стяжки	да
Ширина короба мин.	250 мм
Высота канала мин.	28 мм
Попереч. сечение секции a	2808 мм ²
Попереч. сечение секции b	3588 мм ²