

Технический паспорт

Угловой профиль WP30/35

Артикульный номер: 6373103



Перфорированный с двух сторон угловой профиль для создания специальных несущих конструкций.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	6373103
Тип	WP 30 35 5000 FT
Обозначение 1	Угловой профиль
Обозначение 2	с перфорацией
Производитель	OBO
Размер	30x35x5000
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	643 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	14,2037 кг CO ₂ e / 1 Шт.

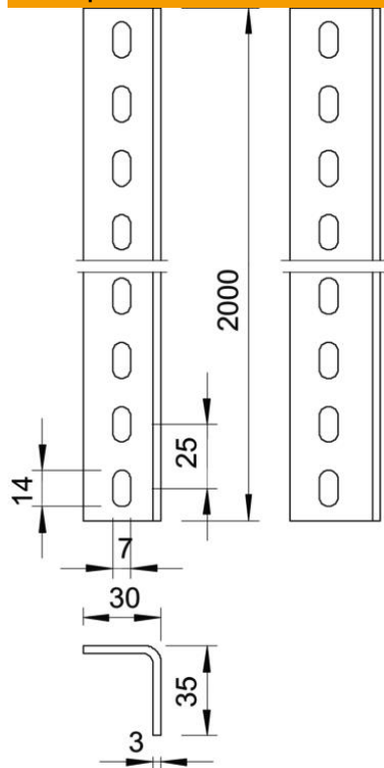
Технический паспорт

Угловой профиль WP30/35

Артикульный номер: 6373103



Размеры



Длина	5 000 мм
Ширина	35 мм
Высота	30 мм
Толщина листа	3 мм

Технические характеристики

Отделяемый	нет
Вид перфорации	2 стороны перфорированные
Исполнение	Одинарный профиль
Повышение живучести конструкции	нет
С зубцами	нет
Монтажное отверстие в основании	да
Форма профиля	L-образный профиль
Боковая перфорация	да
Статическая величина A	1,38 см ²
Статическая величина I _y	1,82 см
Статическая величина I _z	1,29 см
Статическая величина W _y	0,75 см ²
Статическая величина W _z	0,59 см ²