

Технический паспорт

Угловой профиль WP30/35

Артикульный номер: 6373100



Перфорированный угловой профиль для создания специальных несущих конструкций.
С помощью углового профиля можно, например, создать маятниковый отвес.

CE

St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	6373100
Тип	WP 30 35 2000 FT
Обозначение 1	Угловой профиль
Обозначение 2	с перфорацией
Производитель	OBO
Размер	30x35x2000
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	257 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	5,6741 кг CO ₂ e / 1 Шт.

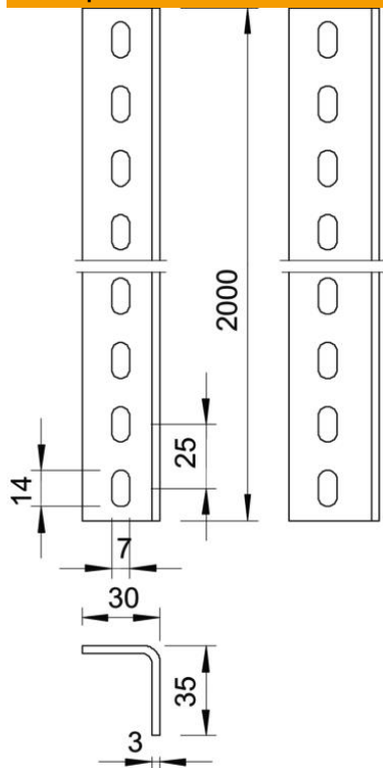
Технический паспорт

Угловой профиль WP30/35

Артикульный номер: 6373100



Размеры



Длина	2 000 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 Iy	1,82 см
Статическая величина Iz	1,29 см
Статическая величина Wy	0,75 см ²
Статическая величина Wz	0,59 см ²