

Технический паспорт

Стальная панцирная труба с резьбой

Артикульный номер: 2046534



Электромонтажная труба согласно EN 61386-1 с резьбой на концах согласно DIN EN 60423 для механической защиты кабеля и проводов.

С внутренней стенкой без заусенцев. С защитой от коррозии 4 класса (высокая). На каждую трубу навинчена соединительная муфта.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	2046534
Тип	SM20W FT
Обозначение 1	Стальная труба с резьбой
Обозначение 2	с резьбовой муфтой
Производитель	OBO
Размер	M20, 3000mm
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	30
Единица расхода	Метр
Масса	79 кг
Единица веса	кг/100 м
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	1,6466 кг CO2e / 1 Метр

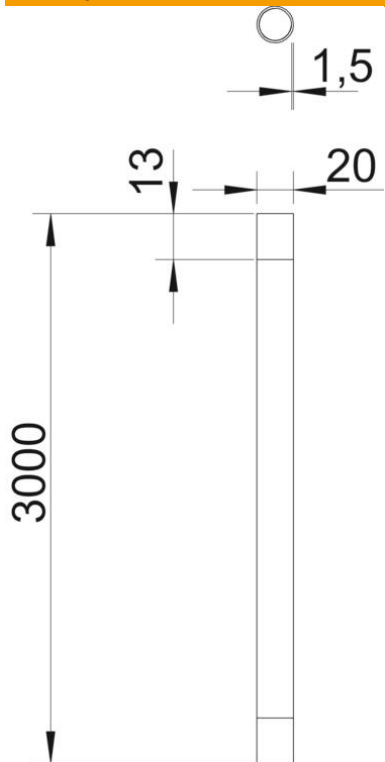
Технический паспорт

Стальная панцирная труба с резьбой

Артикульный номер: 2046534

OBO
BETTERMANN

Размеры



Длина	3 000 мм
Размер D	20 мм
Размер L	3 000 мм
Размер I	13 мм
Размер m (мм)	M20
Размер t	1,5 мм

Технический паспорт

Стальная панцирная труба с резьбой

Артикульный номер: 2046534



Технические характеристики

Наружный монтаж	да
Конструкция труб	Жесткий с резьбой
Бетонная конструкция	да
Параметры изгиба	Жесткий
Прочность при сжатии	очень тяжелый (4000 Н)
Температура эксплуатации, макс.	+ 400 °C
Температура эксплуатации, мин.	- 45 °C
Резьба	M20x1,5
Установка в полую стену	да
Установка на деревянном покрытии	да
Установка на земле	да
Установка на открытом воздухе	да
Код классификации	55571
Станки и установка оборудования	да
С муфтой	да
Сatinированная поверхность	нет
Полированная поверхность	нет
Ударопрочность	очень тяжелая (6,8/300 мм)
Диапазон рабочих температур макс.	400 C
Диапазон рабочих температур мин.	-45 C
Напольный монтаж (битум, горячий асфальт)	да
Напольный монтаж (бесшовный пол)	да
Скрытый монтаж	да