

Технічний паспорт

Стрижень уземлення ВР

Артикули: 5000947



- Система «ВР» (Федеральна пошта)
- Дуже хороші контактні властивості завдяки пристрою з м'якого металу у висвердленому отворі
- Із втулкою та отвором для встановлення в ряд
- Версія FT із цинковим покриттям товщиною прибіл. 130 мкм
- Відповідає вимогам стандарту VDE 0185-305 (IEC 62305) і DIN EN 62561-2



St Сталь

FT гарячецинкований

Основні дані

Артикули	5000947
Позначення 1	Стрижень уземлення
Виробник	OBO
Розмір	1,5m
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу UK	5
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	360 kg
Одиниця ваги	кг/% пара
Вуглецевий слід CO (GWP) від колиски до воріт	7,322 кг COe / 1 Шт.

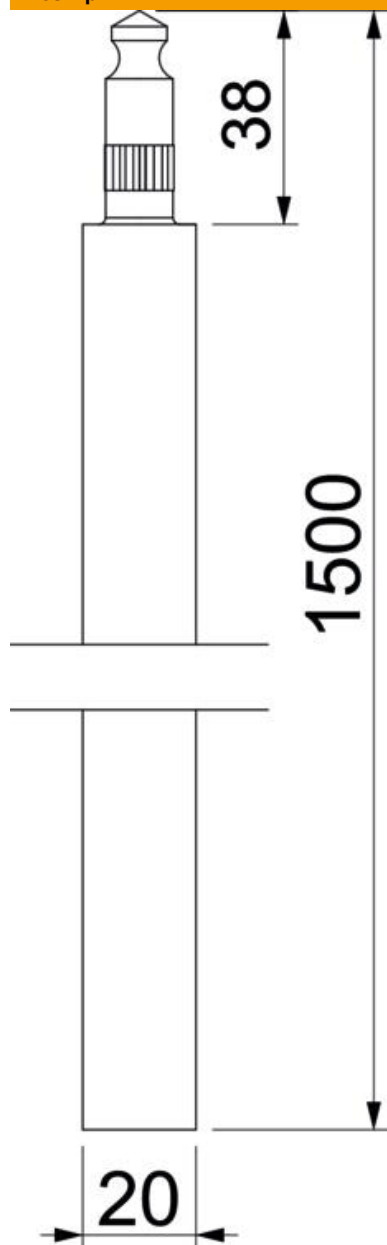
Технічний паспорт

Стрижень уземлення ВР

Артикули: 5000947



Розміри



Довжина	1 500 mm
Розмір L	1 500 mm

Технічний паспорт

Стрижень уземлення ВР

Артикули: 5000947



Технічні характеристики

Конструкція	Прочее
Тип глибинного уземлювача	ВР
Пропускна здатність струму блискавки	Н/100 кА
Струм короткого замикання (50 Гц) (1 с; $\leq 300^{\circ}\text{C}$)	7,9
Тип профілю	круглий D=20 мм
Тип з'єднання	із цапфою/отвором