

# Технічний паспорт

## Стрижень уземлення OMEX

Артикули: 5000203



- Система OMEX
- Із цапфою та отвором для з'єднання між собою
- З посиленим шестиграними штифтом
- Цинкове покриття: мін. 60 мкм
- Зі свинцевою вставкою в отворі для покращення контактних властивостей
- Згідно ДСТУ EN 62305 (VDE 0185-305 ) і ДСТУ EN 62561-2



**St** Сталь

**FT** оцинковано зануренням у розчин

### Основні дані

Артикули	5000203
Тип	219 20 OMEX FT
Позначення 1	Стрижень уземлення
Виробник	OBO
Розмір	2m
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	5
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	491,4 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

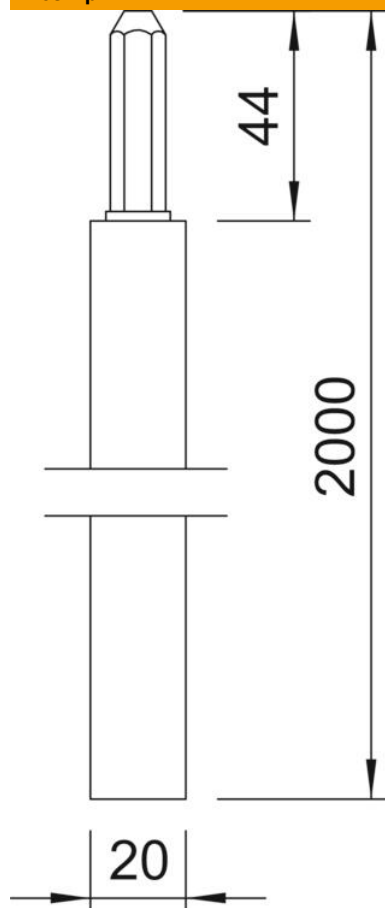
# Технічний паспорт

Стрижень уземлення OMEX

Артикули: 5000203



## Розміри



Довжина	2 000 mm
Розмір D	20 mm

## Технічні характеристики

Конструкція	Прочее
Тип глибинного уземлювача	OMEX
Пропускна здатність струму блискавки	H/100 kA
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