

Технічний паспорт

Стрижень уземлення OMEX



Артикули: 5000017



- Система OMEX
- Із цапфою та отвором для з'єднання між собою
- З посиленим шестиграним 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	5000017
Тип	219 20 OMEX FT
Позначення 1	Стрижень уземлення
Виробник	OBO
Розмір	1,5m
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	5
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	365,4 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

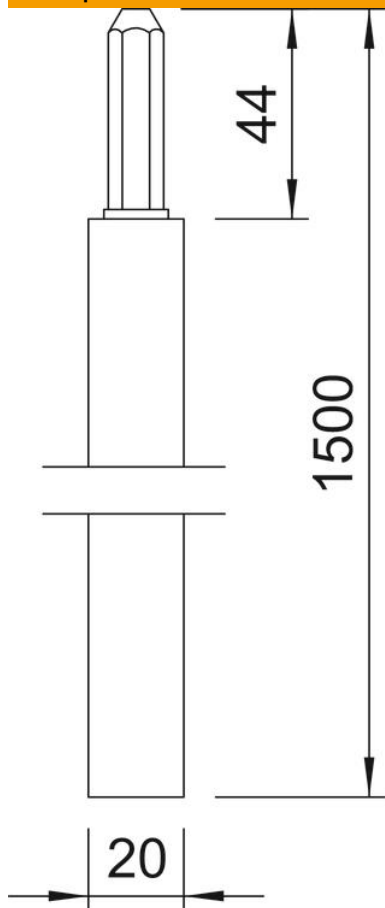
Технічний паспорт

Стрижень уземлення OMEX

Артикули: 5000017



Розміри



Довжина	1 500 mm
Розмір D	20 mm

Технічні характеристики

Конструкція	Прочее
Тип глибокого 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 mm
Тип з'єднання	із цапфою/отвором