

Технічний паспорт

Труба з нержавіючої сталі V2A

Артикули: 2046722



Електромонтажна труба без різьбового з'єднання згідно з EN 61386-1 для механічного захисту кабелів і проводів. Із гладкою внутрішньою стінкою. Клас захисту від корозії 4 (високий).

Класифікація згідно з DIN EN 61386-1: 555711404010



A2 Сталь, нержавіюча

2B без обработки, дообработанный

Основні дані

Артикули	2046722
Тип	S25W A2
Позначення 1	Труба електротехнічна
Позначення 2	без нарізі
Виробник	OBO
Розмір	Ø25, 3000mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Покриття	чистий, додатково оброблений
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	30
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	59,2 kg
Одиниця ваги	kg/% шт.

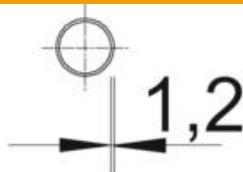
Технічний паспорт

Труба з нержавіючої сталі V2A

Артикули: 2046722



Розміри



Довжина	3 000 mm
Розмір D	25 mm
Розмір L	3 000 mm
Розмір m (мм)	M25
Розмір t	1 mm

Технічні характеристики

Зовнішній монтаж	так
Версія для труб	жорсткий без різьби

Технічний паспорт

Труба з нержавіючої сталі V2A

Артикули: 2046722



Технічні характеристики

Встановлення в бетон	так
Параметри згинання	жорсткий
Стійкість до стиснення	дуже важкий (4000 Н)
макс. температура застосування	+ 400 °C
мін. температура застосування	- 45 °C
Встановлення в порожнистих стінах	так
Встановлення на деревині	так
Установлення в землю	так
Встановлення ззовні приміщення	так
Код класифікації	55571
Монтаж машин і установок	так
Поверхня з нержавіючої полірованої сталі	так
Полірована поверхня	ні
Ударостійкість	дуже важкий (6,8/300 мм)
макс. діапазон робочих температур	400 °C
мін. діапазон робочих температур	-45 °C
Встановлення під покриттям (бітум, гарячий асфальт)	так
Встановлення під покриттям (стяжка)	так
прихована провідка	так