

Технічний паспорт

Труба з нержавіючої сталі V2A

Артикули: 2046723



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 Нержавіюча сталь 1.4301

2B чистий, додатково оброблений

Основні дані

Артикули	2046723
Тип	S32W A2
Позначення 1	Труба електротехнічна
Позначення 2	без нарізі
Виробник	OBO
Розмір	Ø32, 3000mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Покриття	чистий, додатково оброблений
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	21
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	91,2 kg
Одиниця ваги	kg/% шт.

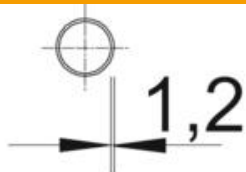
Технічний паспорт

Труба з нержавіючої сталі V2A

Артикули: 2046723



Розміри



Довжина	3 000 mm
Розмір D	32 mm
Розмір L	3 000 mm
Розмір m (мм)	M32
Розмір t	1,2 mm

Технічний паспорт

Труба з нержавіючої сталі V2A

Артикули: 2046723



Технічні характеристики

Зовнішній монтаж	так
Версія для труб	жорсткий без різьби
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
З муфтою	ні
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