

# Технічний паспорт

## T-подібна секція 110 FT

Артикули: 6312764



T-видна горизонтальна деталь для всіх кабельроствів великопрогонних з бічною висотою 110 мм.  
Для подальшої стабілізації у галузі фасонних деталей передбачені підтримуючі опори.



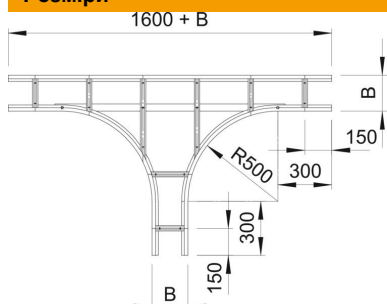
**St** Сталь

**FT** гарячецинкований

### Основні дані

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Артикули                         | 6312764                        |
| Тип                              | WLT 1160 FT                    |
| Позначення 1                     | T-подібна секція               |
| Позначення 2                     | для каналу велик. прольотів110 |
| Виробник                         | OBO                            |
| Розмір                           | 110x600                        |
| Матеріал                         | Сталь                          |
| Покриття                         | гарячецинкований               |
| Стандарт поверхні                | DIN EN ISO 1461                |
| Мінімальна одиниця продажу<br>VK | 1                              |
| Одиниця вимірювання              | Шт.                            |
| Маса                             | 2404 kg                        |
| Одиниця ваги                     | кг/% пара                      |

### Розміри



|          |        |
|----------|--------|
| Ширина   | 600 mm |
| Висота   | 110 mm |
| Розмір B | 600 mm |
| Розмір R | 500 mm |

# Технічний паспорт

Т-подібна секція 110 FT

Артикули: 6312764



## Технічні характеристики

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Конструкція рам                   | Неперфорований профіль |
| Конструкція з боковим профілем    | плаский профіль        |
| Форма                             | Вивід симетричний      |
| Збереження функцій                | ні                     |
| Нержавіюча сталь, протравлена     | ні                     |
| Конструкція для великих відстаней | так                    |
| Товщина перекладинки              | 2 mm                   |