

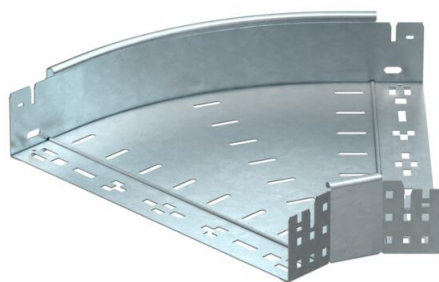
# Технічний паспорт

Кутова секція 45° Magic 85 FT

Артикули: 6041436



Кутова секція 45° із механізмом швидкого з'єднання. Для всіх типів кабельних лотків із висотою борта 85 мм.



**St** Сталь

**FT** гарячецинкований

## Основні дані

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Артикули                         | 6041436                |
| Тип                              | RBM 45 840 FT          |
| Позначення 1                     | Кутова секція 45°      |
| Позначення 2                     | зі швидким з'єднувачем |
| Виробник                         | OBO                    |
| Розмір                           | 85x400                 |
| Матеріал                         | Сталь                  |
| Покриття                         | гарячецинкований       |
| Стандарт поверхні                | DIN EN ISO 1461        |
| Мінімальна одиниця продажу<br>VK | 1                      |
| Одиниця вимірювання              | Шт.                    |
| Маса                             | 204,7 kg               |
| Одиниця ваги                     | kg/% пара              |

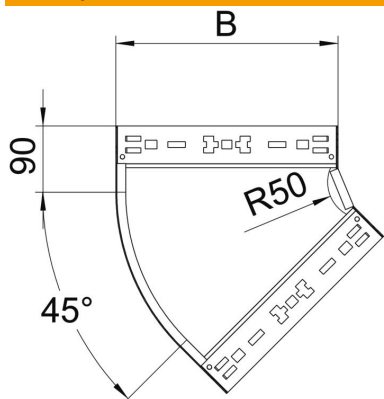
# Технічний паспорт

Кутова секція 45° Magic 85 FT

Артикули: 6041436



## Розміри



|          |         |
|----------|---------|
| Ширина   | 400 mm  |
| Висота   | 85 mm   |
| Товщина  | 1,25 mm |
| Розмір B | 400 mm  |

## Технічні характеристики

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Нахил (кут)   | 45°                          |
| Конструкція з'єднання   | вбудований з'єднувач         |
| Збереження функцій  | ні                           |
| Монтажний отвір в підлозі<br>схема розташування отворів<br>NATO | ні                           |
| Зміна напрямку  | горизонтальний               |
| Нержавіюча сталь, протравлена                                   | ні                           |
| Бічний отвір  | ні                           |
| Конструкція для великих<br>відстаней                            | ні                           |
| Тип з'єднувача системи<br>кабельних опор                        | Кріплення шляхом заціпування |