

Технічний паспорт

Шарнірна секція 90°, вертикальна, 110 FS

Артикули: 7006705



Вертикальна шарнірна секція 90° для типів кабельних лотків з висотою стінки 110мм.
Вигін постачається у розібраному вигляді. Додаткові матеріали для закріплення не потрібні.

CE

St

Сталь

FS

оцинковано пачкою

Основні дані

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Артикули | 7006705 |
| Тип | RGBV 150 FS |
| Позначення 1 | Шарнірна секція |
| Позначення 2 | вертикальна |
| Виробник | OBO |
| Розмір | 110x500 |
| Матеріал | Сталь |
| Покриття | оцинковано методом Сендзіміра |
| Стандарт поверхні | DIN EN 10346 |
| Мінімальна одиниця продажу VK | 1 |
| Одиниця вимірювання | Шт. |
| Маса | 580 kg |
| Одиниця ваги | кг/% пара |

Технічний паспорт

Шарнірна секція 90°, вертикальна, 110 FS

Артикули: 7006705



Розміри

| | |
|----------|--------|
| Ширина | 500 mm |
| Ширина | 20 in |
| Висота | 110 mm |
| Висота | 4 in |
| Товщина | 1 mm |
| Розмір R | 400 mm |

Технічні характеристики

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Нахил (кут) | 90° |
| Конструкція з'єднання | зі з'єднувачем в комплекті |
| Форма | Кутова секція регульована, комплект |
| Збереження функцій | ні |
| Монтажний отвір в підлозі | ні |
| схема розташування отворів NATO | ні |
| Зміна напрямку | вертикальний, висхідний/низхідний |
| Нержавіюча сталь, протравлена | ні |
| Бічний отвір | ні |
| Конструкція для великих відстаней | ні |
| Тип з'єднувача системи кабельних опор | прикручений |