

Технічний паспорт

Елемент шарнірного вигину, вертикальний, 110 FS

Артикули: 7005660



Елемент шарнірного вигину, горизонтальний, для всіх типів кабельних лотків із висотою бокової стінки 110 мм.
Шарнірні з'єднувачі RGV 110 замовляються окремо у відповідній кількості.



St Сталь

FS оцинковано пачкою

Основні дані

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Артикули | 7005660 |
| Позначення 1 | Елемен шарнірної секції |
| Позначення 2 | вертикальний |
| Виробник | OBO |
| Розмір | 110x300 |
| Матеріал | Сталь |
| Покриття | оцинковано методом Сендзіміра |
| Стандарт поверхні | DIN EN 10346 |
| Мінімальна одиниця продажу UK | 1 |
| Одиниця вимірювання | Шт. |
| Маса | 137,2 kg |
| Одиниця ваги | кг/% пара |

Розміри

| | |
|----------|--------|
| Ширина | 300 mm |
| Ширина | 12 in |
| Висота | 110 mm |
| Висота | 4 in |
| Товщина | 1 mm |
| Розмір B | 300 mm |

Технічний паспорт

Елемент шарнірного вигину, вертикальний, 110 FS

Артикули: 7005660



Технічні характеристики

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Нахил (кут) | з регулюванням |
| Конструкція з'єднання | без з'єднувача |
| Форма | Елемент шарнірної секції |
| 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 |