

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Соединительный элемент RWVL 35 FT

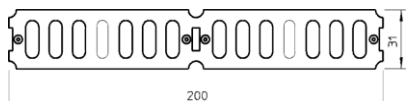
1.

Описание продукции

1.1. Тип RWVL 35 FT

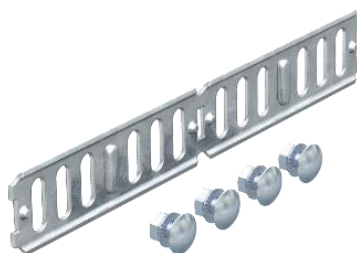
1.2. Артикул № 6067328

1.3. Размер



| Тип | Артикул | Вес кг/100 шт |
|------------|-----------|---------------|
| RWVL 35 FT | 6067 32 8 | 3,20 |

1.4. Фото



2. Техническое описание

Продольный и угловой соединитель для кабельных лотков и фасонных деталей с высотой боковой стенки 35 мм. В комплект поставки входит соответствующий крепёжный материал.

Защитное цинковое покрытие соединителя RWVL типа FT – реализовано согласно DIN EN ISO 1461, методом горячего цинкования (толщина покрытия с одной стороны не менее 60 мкм, что эквивалентно 350-420 граммам на м² поверхности). Готовые изделия погружаются в ванну с расплавом цинка, причем их поверхность и всестыки покрываются однородным слоем цинка. Оцинкованные таким образом детали имеют, при одинаковом атмосферном воздействии, более продолжительный срок защиты, а также лучше защищены от слабой химической нагрузки, морского и городского воздуха и других атмосферных явлений.

Защитное цинковое покрытие ОВО Bettermann типа FT при эксплуатации в зоне С3 по классификации категорий коррозионного действия согласно DIN EN ISO 12944, т.е. в зонах со средним расходом цинка от 0,7 до 2,1 мкм/год будет эффективно противостоять коррозии не менее 30 лет.

3. Технические характеристики

3.1. Тип изделия

RWVL 35 FT

3.2. Защитное покрытие

FT – оцинковка методом горячего погружения. Толщина цинкового покрытия не менее 60 мкм.

Следует соблюдать условия монтажа, указанные в каталоге ОВО Bettermann.