

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

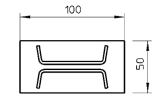
Траверса для І-образной профильная рейка KI 8 AOX FT

1. Описание продукции

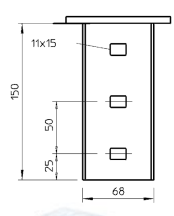
1.1. Тип KI 8 AOX FT

1.2. Артикул № 6347088





Тип	Артикул	Вес кг/шт
KI 8 AOX FT	6347 08 8	155,00



1.4. Фото



2. Техническое описание

Защитное цинковое покрытие траверсы KI 8 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 все стыки 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 OBO Bettermann типа FT при эксплуатации в зоне C3 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

3.2. Тип защитного покрытия

3.3. Соответствие стандартам

KI 8 AOX FT

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

DIN EN ISO 12944