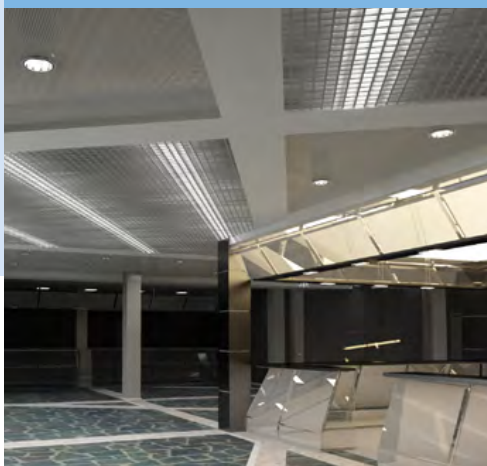


Подвесная система BANDRASTER



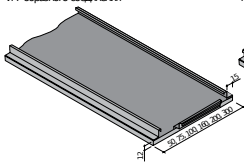
Технические характеристики

Ширина профиля, мм	50, 75, 100, 160, 200, 300
Длина профиля, мм	макс. 2500
Высота профиля, мм	27
Материал изготовления	Al 0,78–1,5 мм Оцинкованная сталь 0,5–0,7 мм
Температура эксплуатации	Не выше +90 °С
Зона влажности	Сухая, нормальная, влажная
Класс горючести	Негорючий (Г1)
Степень агрессивности среды	Неагрессивная, слабоагрессивная, среднеагрессивная
Несущая способность	Не ниже 15 кг на м ²

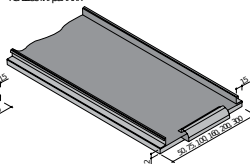
Расход комплектующих и схемы монтажа определяются по индивидуальному проекту

Примеры использования подвесной системы «BANDRASTER»

С замком для кресто- и Т-образного соединения



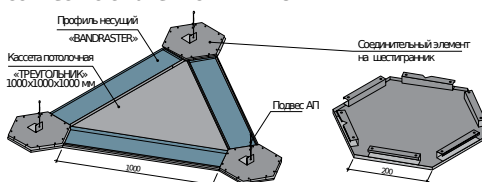
С замком для соединения на шестигранник



Особенности системы

- Надежная фиксация системы к основанию потолка
- Позволяет использовать тяжелые потолочные панели, в том числе зеркальные, стеклянные, витражные, крупномасштабные панели «Албес»
- Возможность использования в качестве каркаса кабель-каналов
- Выступает как дополнительная зона для размещения точечного освещения
- Применяется так же для реализации индивидуальных интерьерных проектов с использованием дизайнерских панелей «РОМБ», «Треугольник», растровых потолков Грильято

Использование подвесной системы «BANDRASTER» совместно с панелью «ТРЕУГОЛЬНИК»



Использование подвесной системы «BANDRASTER» совместно с панелью «BOARD»

