

АКУСТИКГИПС БОКС (ACOUSTICGYPS BOX)

подрозетник звукоизоляционный
ТУ 23.99.19-001-21056832-2018
ТНВЭД 6806900000



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

АкустикГипс Бокс – это специализированный звукоизоляционный короб для монтажа электрических розеток и выключателей в каркасных системах звукоизоляции, разработанный для снижения проникновения воздушных шумов через отверстия под выключатели и электророзетки. Совместим с любыми производителями подрозетников.

СОСТАВ

- высокоплотный армированный лист ГКЛ;
- вязкоэластичная мембрана Тексаунд.

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

| Модификации | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, кг | Количество розеток, шт |
|---------------------|-----------|------------|------------|---------|------------------------|
| АкустикГипс Бокс R1 | 120 | 120 | 45 | 0,5 | 1 |
| АкустикГипс Бокс R2 | 120 | 200 | 45 | 0,7 | 2 |
| АкустикГипс Бокс R3 | 120 | 270 | 45 | 1 | 3 |
| АкустикГипс Бокс R4 | 120 | 340 | 45 | 1,2 | 4 |
| АкустикГипс Бокс L4 | 150 | 150 | 100 | 1,3 | - |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для монтажа встраиваемых подрозетников в каркасных звукоизоляционных системах стен и перегородок для повышения их звукоизолирующей способности.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Легко монтируются в любую профильную систему;
- Класс пожарной опасности КМ1;
- Подходит для любых типов подрозетников.

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Звукоизоляционные подрозетники АкустикГипс Бокс поставляются поштучно. Также возможна отгрузка на палетах.