

Фундамент 2Ф 15-9-2/Фундамент 2Ф 12-9-2



Павлодар, Казахстан

Фундамент 2Ф 15-9-2-65000тг; Фундамент 2Ф 12-9-2-62000тг;

При заказе, требуется точная маркировка и чертёж изделия.

Обозначение маркировка изделия

На железобетонные фундаменты цельные под колонны 2Ф 15-9-2 в соответствии с рекомендациями проектного строительного документа Серия 1.020-1/83 наносится по буквенно-цифровой кодировке условное обозначение. Оно в лаконичной форме предоставляет информацию о типе фундамента и типоразмере, какой у них высота и размер подошвы, допустимой несущей способности.

К примеру, попробуем расшифровать маркировку на бетонном фундаменте под колонны 2Ф 15-9-2:

1. 2 – его тип;
2. Ф – это фундаментный блок стаканного типа;
3. 15 – размер стороны квадрата подошвы в дециметрах;
4. 9 – его высота;
5. 2 – показатель несущей способности.

Размеры:

- Длина: 1500 мм.
- Ширина: 1500 мм.
- Высота: 900 мм.
- Вес: 3000 кг
- Объем бетона: 1, 2 м³
- Геометрический объем: 2, 025 м³

Фундаменты цельные под колонны 2Ф 15-9-2 представляют собой железобетонные сооружения, состоящие из подошвы квадратной формы и выступающего подколонника стаканного типа. Верхняя их часть выглядит в виде отдельного блока с углублением посередине с размерами под определенный тип колон. В него вставляются вертикальные несущие опоры и надежно фиксируются методом омоноличивания. Оптимально подобранная их конструкция дает возможность грамотно распределить нагрузку от веса несущих опор каркасно-панельных зданий общественного либо производственного назначения. Фундаменты подбираются с учетом несущей способности и расчетной глубины заложения. Для создания безопасных условий их перемещения в конструкции предусмотрены монтажные петли из прочной стальной проволоки. Подбирая блок основания под опоры при возведении несущей конструкции для многоэтажного каркасно-панельного здания, рекомендуем ознакомиться с основными параметрами фундаментов цельных под колонны 2Ф 12-9-2:

Длина = 1200;

Ширина = 1200;

Высота = 900;

Вес = 2100;

Джукенев Раис Русланович

+77022096037

Ак. Сатпаева, 35