

## полиуретановое оборудование, напыление полиуретаном, напыление пеной DP-fa50



Москва, Россия

Установка для нанесения пенополиуретанов DP-FA50

Почему пенополиуретан?

Ключевыми факторами в процессе получения пенополиуретанов являются точно дозированная подача исходных химических компонентов и высокоэффективное перемешивание их между собой за кратчайший промежуток времени, а это возможно только на специальном довольно дорогостоящем оборудовании, например таком как оборудование американской фирмы Graco (Reactor E-10, E-XP2, EXP-1 и т.п.). Стоимость подобных аппаратов крайне высока, поэтому большинство компаний используют установки низкого давления отечественных производителей (стоимость таких установок на порядок меньше). Такие установки производят пену не соответствующую заявленным характеристикам (неравномерные пузырьки, плотность, а соответственно худшая теплопроводность и прочность). Учитывая, что теплоизоляционный слой невелик, т.е. на счету каждый миллиметр, придется довольствоваться в лучшем случае 50-60% от заявленной теплозащиты. Мы предлагаем установки высокого давления серии DP-FA, сочетающие в себе высокое качество конечного продукта и низкую стоимость оборудования.

Оборудование для нанесения пенополиуретанов DP-FA50.

Напряжение/мощность: 380В/50Гц, 11000Вт/30А;

Соотношение смешивания: 1:1 или 2:1;

Максимальное давление, Бар: 200;

Максимальная длина шланга, м.: 90;

Производительность, кг./мин.: 4-9;

Потребление сжатого воздуха, л/мин.: 1200;

Давление сжатого воздуха, Бар: 10;

Мощность нагревателя, кВт: 11;

Температура нагрева компонентов, 0 С: 0-80;

Габариты, см: 80x70x120;

Вес, кг.: 140

Цена: **320 000 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

окрасочное оборудование

7(812)326-07-07

Октябрьская наб., д.44