

Экструзионная линия ЭЛФ-20ПМ производства полипропиленовой фибры для бетона



Рязань, Россия

Импортозамещение промышленных товаров для строительства.

Экструзионная линия ЭЛФ-20ПМ по выпуску полипропиленовой фибры для армирования бетона.

Линия предназначена для получения синтетической фибры для армирования бетона.

Базовые технические характеристики

Длина линии: 10 м.

Вес: 900 кг.

Напряжение питания: 380 В.

Потребляемая мощность: 12 кВт.

Охлаждение: комбинированное воздух-вода.

Применяемое сырье: полипропилен.

Производительность: 20 кг./ч.

Предел регулировки толщины фибры: от 0,5 до 2,0 мм.

Предел регулировки длины фибры: от 30 до 60 мм.

Профиль фибры: прямой, волнистый.

* Профиль, типоразмеры получаемой фибры по тех. заданию заказчика

Цена: **3 300 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Макаров Николай

+79611308830

ул.Энгельса, 24 стр.2