

Использование данного узла существенно расширяет возможности напылительной установки (например, UZN 20y), т.к. позволяет без существенной модернизации недорогого оборудования изготавливать ряд формованных изделий по технологии заливки ППУ (например, изготовление теплоизоляционных "скорлуп" для трубопроводов, сэндвич-панели).

Электромеханический заливочный узел способен работать в комплекте с установками производительностью до 20 кг/мин., не требует промывки высокотоксичными растворителями, обеспечивается таймером, позволяющим регулировать необходимый объем впрыска компонента в литьевую форму, исходя из заданного времени впрыска.

### **Характеристики:9**

Напряжение питания/потребляемая мощность - 220V/750Вт

Пропускная способность, кг/мин. – до 20;

Число оборотов шнека смесителя об/мин. – 10.000;

Подсоединительные размеры D= 9мм.

Работает в комплекте с таймерным устройством либо в режиме постоянной циркуляции.