

p·u·l·s·o·t·r·o·n·i·c

Pulsotronic-Anlagentechnik GmbH

Neue Schichtstraße 7

09366 Niederdorf

+49 37296 9383 500

www.pulsotronic-anlagentechnik.de

info@pulsotronic-anlagentechnik.de

Компания:

Телефон, email:

Контактное лицо:

1. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Продукт:

Насыпная плотность:

kg/dm³

Размер фракции:

мм

Температура продукта:

°C

Гранулят

Порошок

Порошок, впитыв. влагу

Хлопья

Стружка

ПЭТ-хлопья

Регранулят

Измельченный материал

Другой

Обрезки пленки

Стекловолокно

Текущность:

хорошая

средняя

плохая

Свойства:

сухой

влажный

вязкий

абразивный

(содержание стекловолокна: %)

электропроводный (с содержанием углерода)

2. ОБЗОР ТРЕБОВАНИЙ К ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ

Железный Ø мм

Нержавеющая сталь Ø мм

Нежелезный Ø мм

3. РАБОЧАЯ МАШИНА

Литьевая машина/Выдувная машина (прерываемая подача)

Максимальная доза впрыска: грамм

Время пластификации: секунд

Диаметр устройства подачи Ø мм

Экструдер (непрерывная подача)

Производительность: кг/ч

Диаметр устройства подачи Ø мм

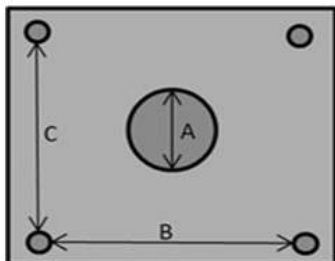
4. ДРУГИЕ УСЛОВИЯ

Вертикальная загрузка (сверху металлодетектора): кг

Температура окружающей среды: °C

5. КРЕПЕЖНЫЕ ПЛИТЫ

Впуск

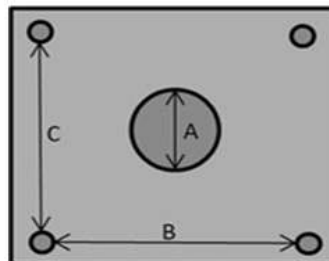


Величина A: mm

Величина B: mm

Величина C: mm

Выпуск



Величина A: mm

Величина B: mm

Величина C: mm

6. ДРУГИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Напряжение:

- 230V
 115V
 V

Подача воздуха:

- 6-8 bar
 bar

ТРЕБОВАНИЯ ПО ЧИСТКЕ:

7. ОПЦИИ / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Визуальный аварийный сигнал
- Аудио-сигнал
- Комбинация аварийных сигналов
- Набор кабелей для удаленного управления
- Блок управления, длина: m
- Счетчик (контрольный счетчик) в отдельном корпусе

Другое:

Комментарии:
Comments: