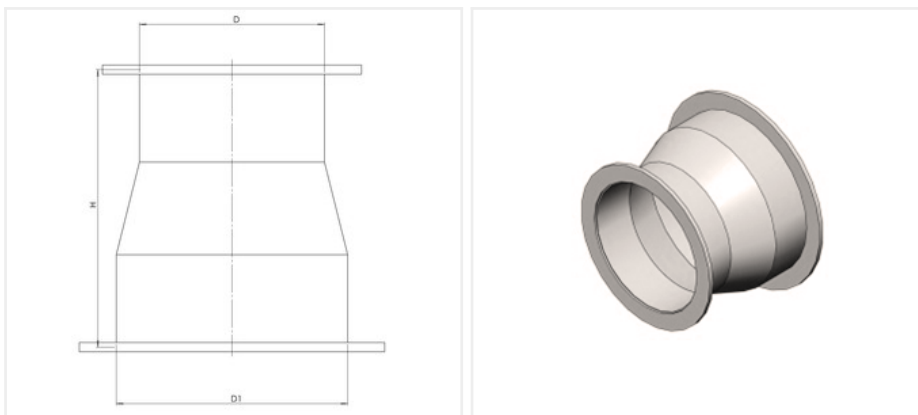


Переход круглый с фланцевым соединением из полипропилена

СМП-ППС-Ф/Ф-ПК-800.1000



| | |
|---------------|-------------------------|
| D1, мм | 1000 |
| S, мм | 8 |
| Вес, кг | 3.4 |
| H, мм | 400 |
| D, мм | 800 |
| t, °C | от 0 до +80 |
| P, лет | 20 |
| Заказной шифр | СМП-ППС-Ф/Ф-ПК-800.1000 |

Описание:

Круглый переход с фланцевым соединением производства СибМашПолимер изготовлен из листового полипропилена блок-сополимера (PPC).

Изготавливается на стыковых машинах, что позволяет сделать круглые детали более надежными и герметичными. Раскрой выполняется исключительно на фрезерных станках ЧПУ, что гарантирует точное изготовление деталей.

Свойства изделия

- Повышенная ударопрочность, также при низких температурах
- Пониженная чувствительность к трещинам в результате напряжений
- Износостойчивы
- Не подвержены коррозии и гниению
- Стойки к воздействию агрессивных химических веществ
- Стойки к ультрафиолетовому излучению
- Простоты и удобны в сборке
- Удобны в монтаже и демонтаже

- Легко подвергаются механической обработки
- Прекрасные диэлектрические свойства
- Экологически безопасны
- Внутренний и внешний контроль качества
- Исключают воздушные утечки и не требуют дополнительного уплотнения.

Разрешения

- DIN 4102 B2 нормально- воспламеняемый (Собственная оценка без акта испытаний)
- Физиологическая безвредность BfR
- Соответствие требованиям, предъявляемым к полимерным материалам, контактирующим с пищевыми продуктами