**Форма запроса для подбора фильтра расплава.**

Просим вас заполнить данную форму и отправить нам по электронной почте [ks@yudix.ru](mailto:ks@yudix.ru)

|  |  |
| --- | --- |
| Компания |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон для связи |  |
| e-mail |  |

Технические данные.

Экструдер: Ø\_\_\_\_\_\_\_\_\_  одношнековый  двухшнековый

Конечный продукт:

пленка  лист  профиль труба  кабель  технического назначения

другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(указать)

Материал:

ПЭ  ПП  ПС  ПЭТ  ПВХ  ПК  ПММА  ПУ

другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(указать)

Вид загрязнения:

дерево  металл  бумага  песок

другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(указать)

|  |  |
| --- | --- |
| % загрязнения |  |
| Текущая производительность, кг/час |  |
| Желаемая производительность, кг/час |  |
| ПТР |  |
| Наполнители (% и тип) |  |
| Влажность (если известна) |  |

Технологический процесс:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уровень фильтрации (текущий/желаемый) |  | / |  |
| Рабочая температура |  | | |
| Используемый фильтр расплава (тип) |  | | |
| Временной интервал между заменой сеток фильтра |  | | |
| Значение давления при установке новой сетки в фильтр |  | | |
| Значение давления при установке новой сетки в фильтр |  | | |
| Дельта давления для фильтра расплава |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Максимальный размер под установку (ДхШхВ, мм) |  |

Дополнительные пожелания: