LSDP-32 Полипропилен и Стекловолокно Двойная линия композитных труб

Диапазон труб: 16~32 мм

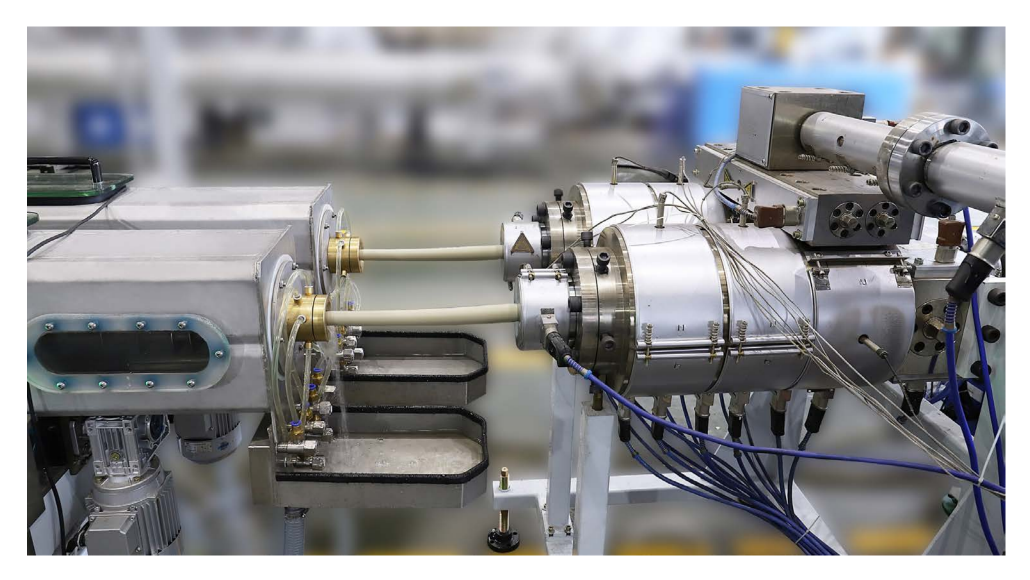
Скорость линии: 30~40 м/мин





Основной экструдер:

- Внутренний и внешний слой:
 LSS-65-35 Одношнековый экструдер
 Производительность: ~350 кг/час
- Слой стекловолокна:
 LSS-65-34 Одношнековый экструдер
 Производительность: ~250 кг/час



Трехслойная структура А:В:А, двухтрубная головка



Вакуумная ванна: 9-метровый двойной бак, инверторный привод, управление с обратной связью. Преимущество: автоматический контроль вакуума, энергосбережение.



Охлаждающая ванна для двух труб, длина 6 метров imes 3 комплекта





Комбинированное тянущее и отрезное:

- Сервоуправление,обеспечение хорошейсинхронизации;
- Летающее отрезное,идеальная резка в широкомдиапазоне скоростей.

