

LSDP-32 Полипропилен и Стекловолокно Двойная линия композитных труб

Диапазон труб: 16~32 мм

Скорость линии: 30~40 м/мин

Производительность: 550 кг/час

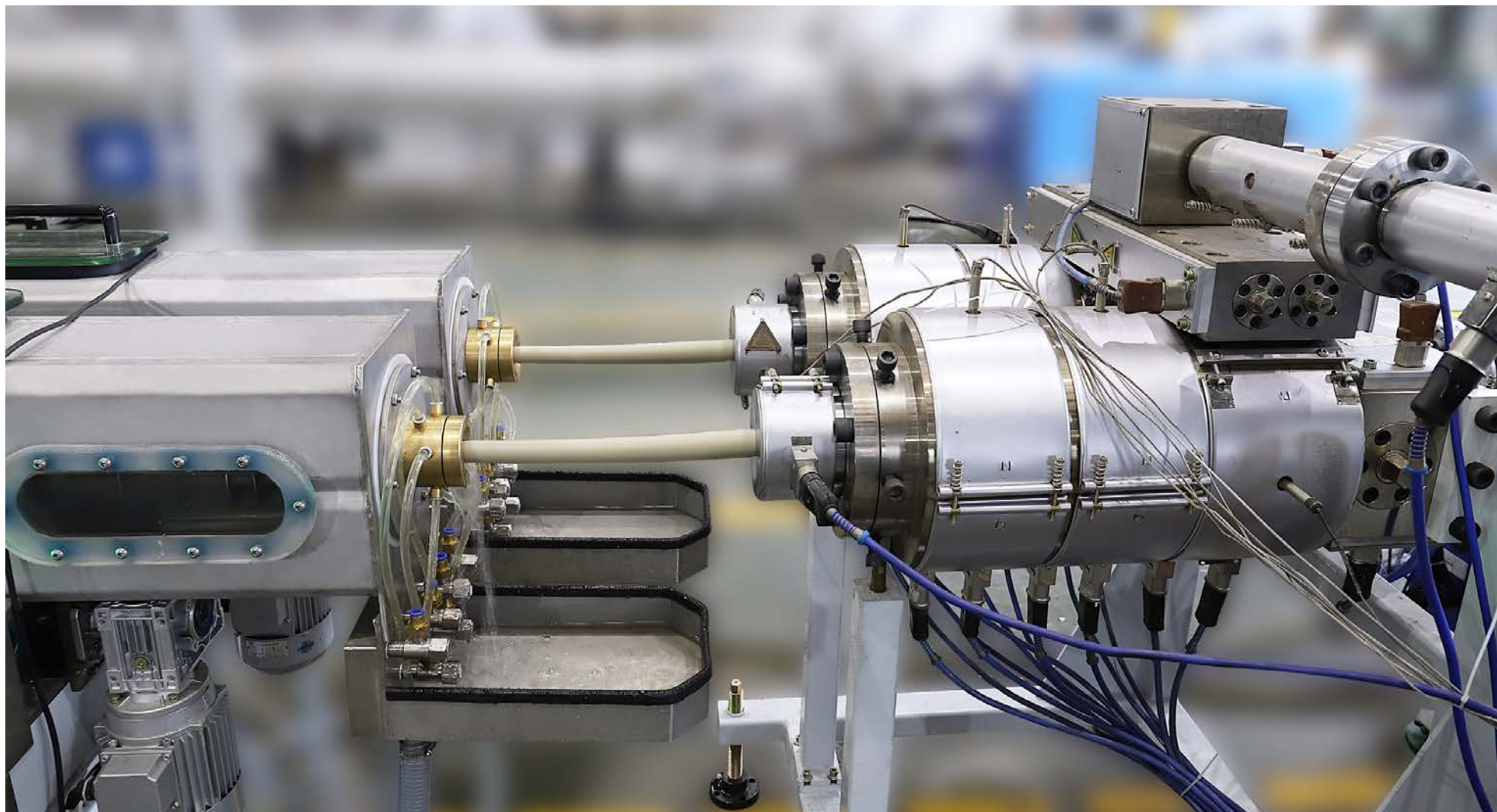


2021-05



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 × 3 комплекта





Комбинированное тянущее и отрезное:

- Сервоуправление, обеспечение хорошей синхронизации;
- Летающее отрезное, идеальная резка в широком диапазоне скоростей.

