

HANTER INGENJÖRSTEKNIK AB

CASHTRONIC®02 (точка-точка)

Сферы использования
Устройство пневмопочты
02 (точка-точка)

CASHTRONIC®02

Быстро! Эффективно! Безопасно!

Пневмопочта используется во многих сферах как промышленного производства, так и производства услуг. Благодаря своим качествам, пневмопочта решает многие проблемы внутренней логистики: она работает быстро, существенно улучшает безопасность и требует минимального обслуживания.

Магазины всех форматов, учреждения здравоохранения, легкая и тяжелая промышленность, аэропорты, логистические центры, казино, административные учреждения - везде пневмопочта сохраняет ресурсы и эффективизирует производственный цикл. Современная пневматическая почта – это современный продукт и его устройство зависит от сферы применения. Хантер ИТ производит как пневмопочту, где многие операции выполняются роботами различного исполнения, так и пневмопочту для более упрощенного использования.

В данном случае речь идет об пневмопочте типа 02, или точка-точка.



здравоохранение



ритейл



промышленность



офис



аэропорт

В общем о CASHTRONIC®02



CASHTRONIC®02 может быть как односторонней системой, так и двусторонней. Предприятия, которые пользуются системой такого характера (точка-точка), зачастую нуждаются в качественном, надежном, эффективном и недорогом транспорте на большие расстояния и/или если деятельность разделена на две зоны: офис – терминал, офис – производство, лаборатория – производство, лаборатория – сдача анализов и т.д.

Диаметр используемых труб - 63mm, 90mm, 110mm, 160mm и 200mm.

Примеры транспортируемых предметов:

- Документы
- Запчасти
- Чертежи
- Анализы
- Препараты и лекарства
- Колбы с кровью (больницы)
- Медикаменты (аптеки)
- Деньги
- Ценности

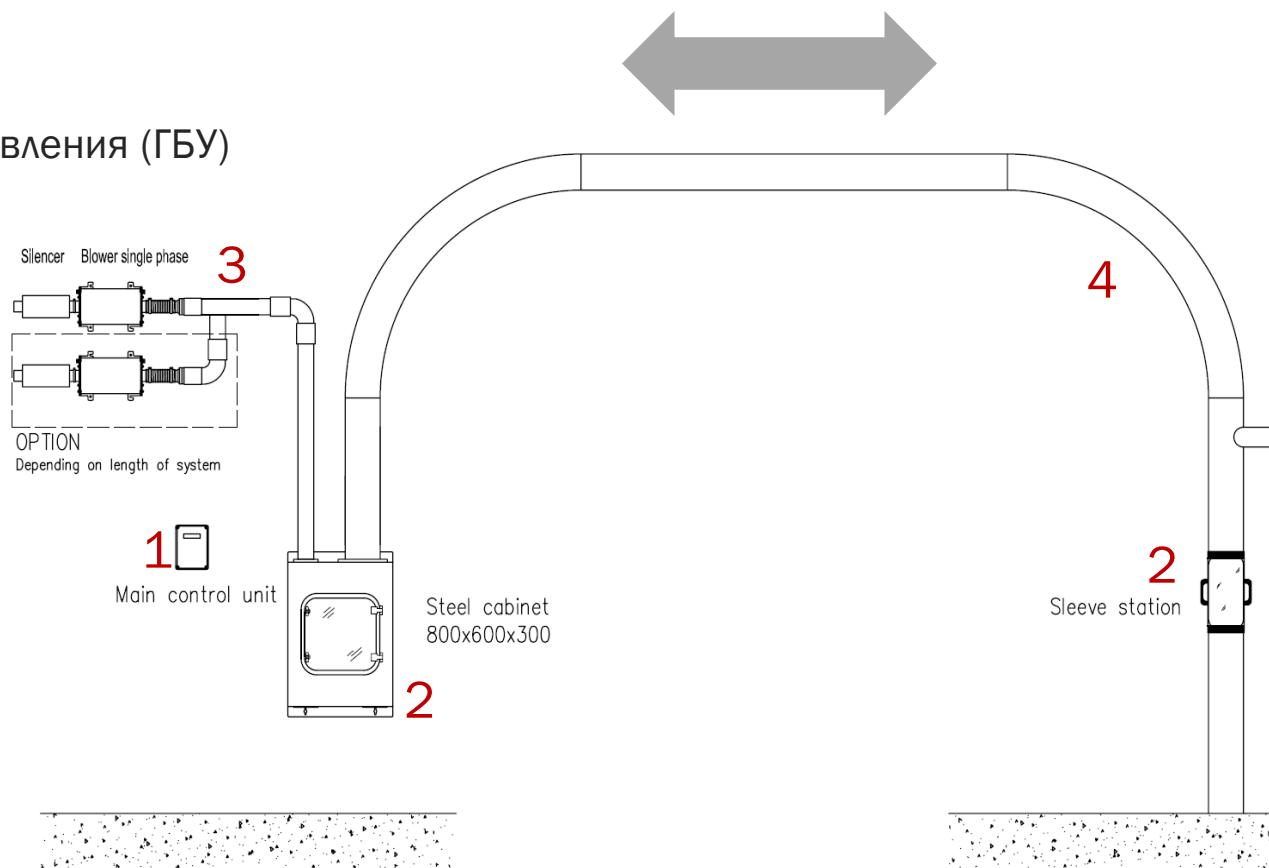
CASHTRONIC®02

1. Главный блок управления (ГБУ)

2. Станции

3. Компрессор

4. Трубопровод



Устройство системы

1 ГБУ – мозг системы

ГБУ CASHTRONIC®02 содержит программное обеспечение системы. Минимальный объем обмена данных делает систему очень надежной и пригодной для работы в тяжелых условиях.

2 Станции

Выбор станции зависит от выбора функций, которые необходимы оператору: сейфы с различными уровнями защиты или обыкновенные станции если помещение уже защищено или не нуждается в ограничении доступа вообще.

3 Компрессор – поток воздуха

Капсулы в системе передвигаются посредством потока воздуха. Для достижения оптимального баланса между ценой, функциями и необходимым эффектом мощности компрессоры могут быть 1-фазные или 3-фазные.

4 Трубопровод

Трубопровод пневмопочты – очень важная деталь. Производство всех деталей происходит с минимальными допусками и из пластика высокого качества.

CASHTRONIC®02

