

1. Вся конструкция бельепровода, кроме опоры, выполнена из зеркальной нержавеющей стали марки AISI 430.
2. Сварные швы выполнены аргонодуговой сваркой.
3. Конструкция бельепровода разборная и состоит из типовых элементов ствола длиной не более 1250 мм, что позволяет собирать бельепроводы любой этажности при достаточно высоком уровне технологичности сборки.
4. Конструкция бельепровода позволяет в дальнейшем установку системы блокировки люков, сигнализации, устройств автоматического пожаротушения и прочего по желанию заказчика.
5. Подвижные опорные фланцы позволяют крепление ствола бельепровода в любых зданиях и при любых межэтажных перекрытиях.
6. Конструкция противопожарного клапана обеспечивает отсечку помещения с бельем при повышении температуры в нем до 72 град. С.
7. Дверцы приемных люков бельепровода оборудованы удобной ручкой со встроенным замком и автоматическим доводчиком.



Бельепровод

Бельепровод предназначен для транспортировки белья с верхних этажей здания в служебные помещения нижнего этажа.

