

Sistemas de transporte neumático para alimentación de ensacadoras automáticas y/o camiones cisterna.

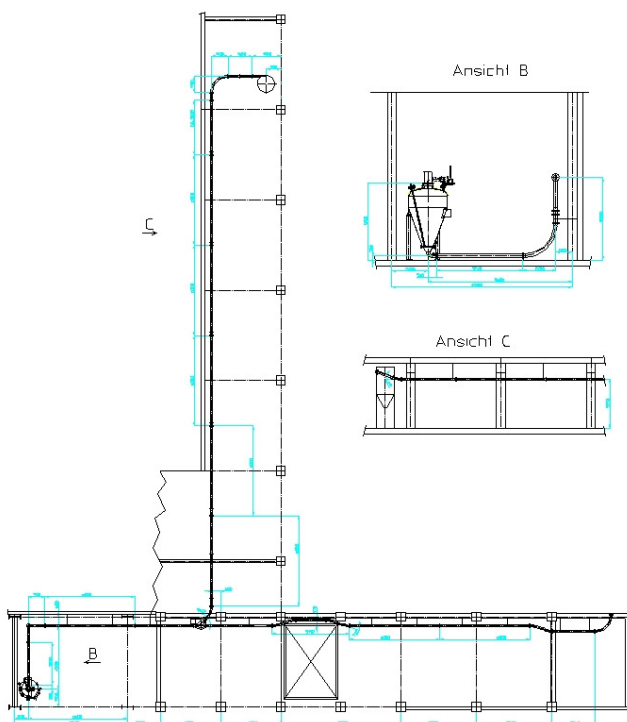
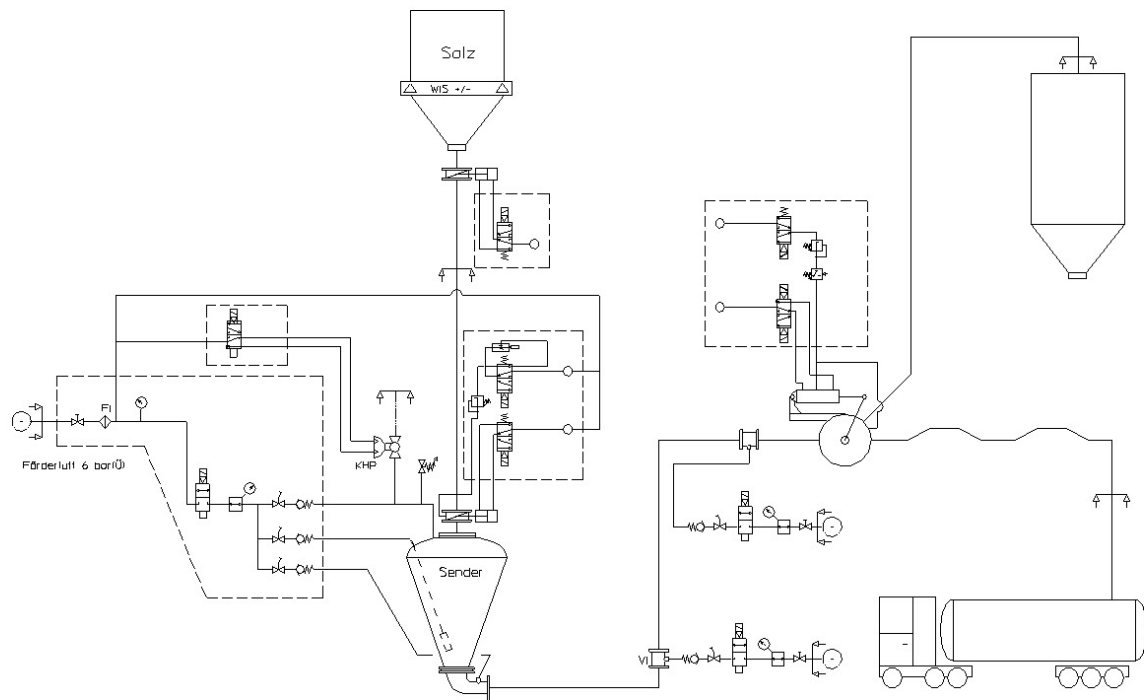
Cometido:

- Alimentación de una instalación ensacadora y de un camión cisterna con sal para la industria farmacéutica.
- Capacidad de transporte de 15 t/h en un trayecto de 65 m.
- Ejecución de la instalación de transporte neumático conforme a la normativa FDA.
- Implantación de la instalación en espacios reducidos.
- Suministro, montaje y puesta en a punto de la instalación.



Solución

- Aplicación de nuestro sistema de transporte por impulsos en fase densa "SOLID-PULS"
- Utilización del material 1.4571 para todos los componentes en contacto con el producto.
- Recipientes a presión en ejecución para química fina.
- Materiales de sellado con homologación FDA.
- División de la corriente de producto mediante un cambio de dos vías sin espacios muertos.
- Descarga directa al camión cisterna con conducción del aire de salida a través de una instalación de filtrado existente.



Sus Ventajas:

- Transporte del material sin polvo.
- Realizable en trayectos difíciles.
- Sistema de transporte cuidadoso y económico.
- Transporte directo al camión cisterna.
- Reducción de interfaces.
- Período de garantía de 3 años con contrato de mantenimiento.

Su Beneficio:

- Costes de producción reducidos.
- Sin contaminación del producto.
- Sencillo manejo del producto.

Solids system-technik
 Etxepare, 6
 E-20800 ZARAUTZ/Gipuzkoa

Tfn.: +34-943-83 06 00
 Fax: +34-943-13 42 03
 E-Mail: systems@solids.es

www.solids.es