

Process Solutions

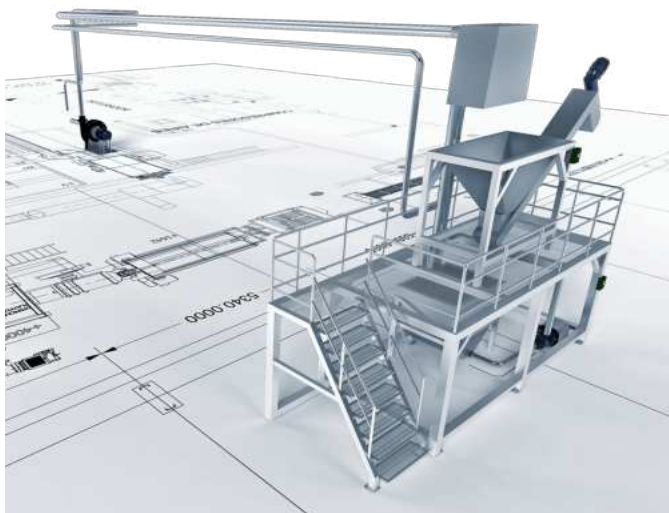
Transportes hidráulicos

Aplicaciones

Los transportes hidráulicos, son diseñados para transportar papas, verduras, pescados, mariscos, etc. Son contruidos bajo diseños específicos de cada proceso, al igual que la selección de los sistemas de impulsión. Las dimensiones y capacidades serán definidas de acuerdo al producto a transportar.

Cuentan con un sistema de impulsión, tubería de transmisión, tolva de recepción y sistema de recirculación de agua.

Los sistemas son totalmente limpiables, y se construyen por secciones para su desarme y mantenimiento.



Capacidades

- Hasta 5 a 15Tn/h.

Características

- Equipo modular. Diseño de acuerdo a requerimientos de espacio.
- Control procesado con comunicación a SCADA.

Se utiliza en elaboración de:



Frutas y verduras



Alimentos sólidos y polvos