



Cuben

Ingeniería & Bioseguridad



ESTACION DE LAVADO C.O.P.





ESTACION DE LAVADO DE PIEZAS POR INMERSION



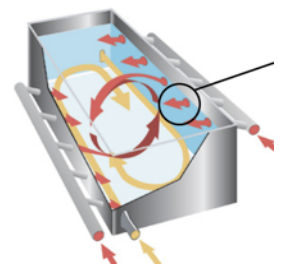
TECNOLOGIA EN LAVADO Y SANITIZACIÓN

Los sistemas de lavado por inmersión o lavado COP (Clean Out Place) son equipos diseñados para lavar y desinfectar automáticamente, herramientas, partes o piezas de desmontables de maquinas de forma rápida, segura y repetible. Este sistema posibilita ahorros significativos de energía, líquidos de limpieza, agua y horas de trabajo.

Los sistemas de Lavado por Inmersión cumplen con las exigencias de buenas practicas de manufactura (GMP) y resuelven el camino que marcan las regulaciones de calidad para las industrias Alimenticia, Biotecnológica, Farmacéutica y Cosmética.

UNA AMPLIA GAMA DE APLICACIONES

- Limpieza por inmersión y recirculación turbulenta o sistema spray
- Posterior sanitización del material limpio.
- Proceso repetible y estandarizable
- Funcionamiento automático o manual
- Diseño compacto y de fácil actualización de componentes
- Construído completamente en acero inoxidable.





ESTACION DE LAVADO POR SISTEMA SPRAY ALTA PRESIÓN



LAVADO POR SISTEMA SPRAY

Los nuevos desarrollos en tecnología spray han hecho posible el lavado y sanitización de equipamiento o piezas sin necesidad de inmersión. Esta tecnología es ampliamente utilizada para desengrasar, lavar y eliminar completamente los contaminantes mas comunes sobre la superficie de, herramientas y piezas de mayor porte.

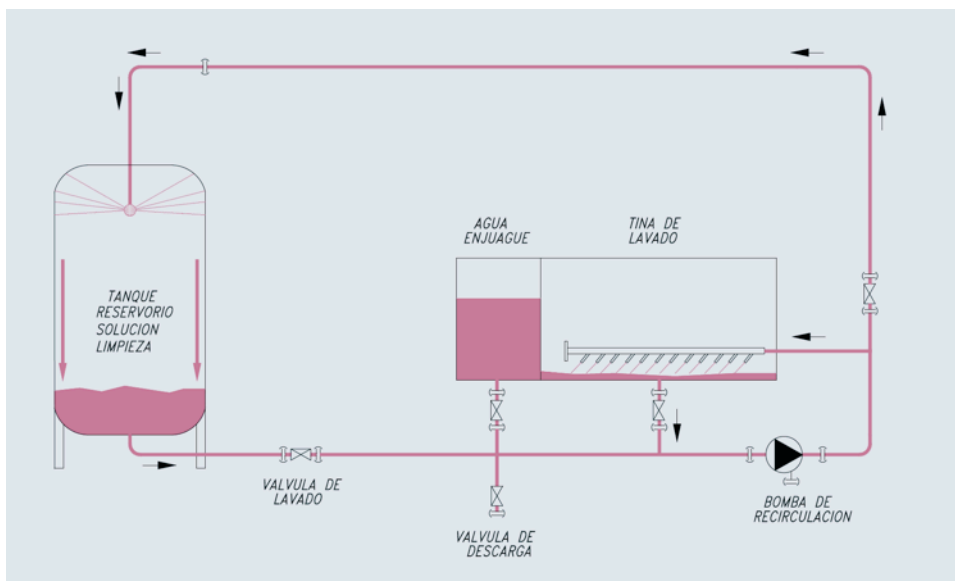
MEJORANDO LA HIGIENE EN LAS LINEAS DE PROCESO

Controlar la contaminación en la línea de producción le permitirá funcionar con mejores estándares de higiene, consiguiendo mayor calidad en los productos elaborados.

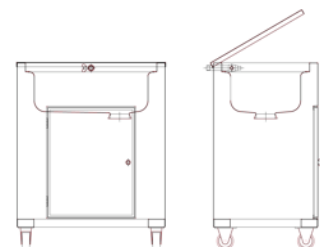




CARACTERÍSTICAS DEL LAVADO C.O.P.



- ◆ Las soluciones de limpieza impactan con gran presión sobre las superficies
- ◆ Los flujos turbulentos de alta velocidad despegan la suciedad.
- ◆ Lavados a diferentes temperaturas.
- ◆ Inyección de vapor directo.
- ◆ Reduce la exposición del operador a productos químicos
- ◆ Baja los costos de procesamiento.
- ◆ Fácil mantenimiento.
- ◆ Certificado de seguridad
- ◆ Diseños personalizados para diferentes aplicaciones
- ◆ Construido completamente en acero inoxidable.





EMPRESAS QUE NOS DIERON SU CONFIANZA

- ◆ALICORP ARGENTINA SCA
- ◆COMPAÑIA AMERICANA DE ALIMENTOS S.A.
- ◆COCA COLA SOUTH LATIN
- ◆FEMSA COCA COLA DE ARGENTINA
- ◆GADOR S.A.
- ◆GEA PROCESS ENGINEERING
- ◆HAVANNA S.A.
- ◆INOXIDABLE INDUSTRIALES
- ◆LABOVET BRASIL
- ◆MAURI S.A.
- ◆LAS CAMELIAS S.A.
- ◆MANFEY S.A.
- ◆EMBOTELLADORA DEL ATLANTICO S.A.

