

Reduzca los costos de producción e incremente la eficiencia de la máquina

Sistema Sonic De-Foaming

VALOR Y VENTAJAS

- Mayor velocidad en la línea de llenado.
- Reducción de los costos de producción: se ahorra producto y energía.
- Mejora de la higiene.



Valor: optimización de costos, eficiencia, calidad del product, Sostenibilidad

Equipo: llenadoras Fma/FMi

Código de catálogo: SP014

DESCRIPCIÓN

- Este grupo se compone de:
 - generador de ultrasonidos (diseño no resistente al agua);
 - transductor de frecuencia 20 kHz (IP67, diseño resistente al agua): se requiere como mínimo 3 litros de agua de enfriamiento por minuto, a una temperatura máxima de 25 °C;
 - sonotrodo de cabezal único de titanio, diseñado para la limpieza en condiciones CIP;
 - placa de enfriamiento y sensor (se requiere como mínimo 3 l de agua de enfriamiento por minuto, a una temperatura máxima de 20 °C);
 - cable de conexión de 10 m (entre el transductor y el generador);
 - caja de mando para el funcionamiento manual (que se conecta al generador principal de ultrasonidos).
- Margen de aplicación:
 - SDS de placa única: hasta 700 b./m.
 - SDS de placa doble: hasta 2000 b./m.