



Ficha Técnica AQUEOUS

Descrição do produto

Lavadora Ultrassônica modelo AQUEOUS que utilizam ondas sonoras de alta frequência, criadas por transdutores imersíveis ou transdutores push-pull, para agitar detergentes biocompatíveis à base de água dentro de um tanque, criando microbolhas que implodem com alta força e alta temperatura, removendo graxa, sujeira, tinta, revestimentos, resíduos de pó e outros contaminantes de peças fabricadas, tanto em linhas de produção quanto em campo.



Especificações

- Capacidades de carga de 50 e 200 libras
- Sistema PLC MicroLogix até 6 módulos
- Opções de atualização para o sistema operacional PLC CompaxLogix para mais de 6 módulos
- Capacidade de adicionar torre de transporte