Preparador de polímeros ULTROMAT ULFa BR (sistema de circulación de agua en tanques rectangulares)

La solución completa: Produce mezclas homogéneas de polímeros. Automatizada y confiable.



El preparador de polímeros ULTROMAT ULFa BR (sistema de circulación de agua en tanques rectangulares) es utilizado para el procesamiento de floculantes en polvo en soluciones listas para el uso.

Detalles técnicos

¡Gestión de control del sistema por PLC Siemens LOGO!

Calidad, durabilidad y simplicidad superiores comprobadas en relación a sistemas electromecánicos de accionamiento.



Technical changes reserved. Printed in Germany, 12-4-2023.

Preparador de polímeros ULTROMAT ULFa BR (sistema de circulación de agua en tanques rectangulares)

La solución completa: Produce mezclas homogéneas de polímeros. Automatizada y confiable.

El ULTROMAT ULFa BR está constituido principalmente por los siguientes componentes:

- Tanque de polipropileno con tres cámaras individuales para preparación, maduración y almacenamiento de solución de polímeros
- Embudo dosificador con tapa, rosca dosificadora accionada a motor con variador de frecuencia y resistencia de calentamiento para eliminación de humedad y formación de grumos
- Motores eléctricos de agitación sin reductores y con gestión inteligente de accionamiento
- Sistema de control vía PLC Siemens LOGO! calidad y bajo costo operacional