



AGITADORES MAGNÉTICOS

Instalación en el fondo del depósito

Características

- *Facilidad en la instalación*
- *Bajo nivel de mantenimiento*
- *Máxima fiabilidad*
- *Rodamientos magnéticos patentados*
- *Diseño higiénico*
- *Sistema de sellado hermético*
- *Limpieza CIP y SIP*
- *Acoplamiento magnético optimizado*
- *Eficiencia energética aumentada*
- *Características de rendimiento optimizadas*

Áreas de aplicación

-  **Alimentación**
-  **Cosmética**
-  **Farmacéutica**

Procesos: Depósitos de dosificación y almacenamiento, para procesos estériles.

Viscosidad: 1 mPas a 5,000 mPas.

Capacidad: 5 L a 60,000 L.

Características técnicas

Materiales: Acero INOX AISI 316L.

Superficies: Standard Ra <0.6 µm electro-pulido.

Opcional <0.4 µm / <0.2 µm.

Certificados: Cumplimiento de FDA; EG 1935,3.1, GMP, EHEDG.

Sistema de estanqueidad: sellado hermético (brida de conexión aséptica, brida soldada).



Chile 10 Oficina 13 - Las Rozas, 28290 MADRID
T. +34 91 630 30 95 · info@induvalma.es
www.induvalma.es



RÜHRTECHNIK IN PERFEKTION

