

## AGITADORES LENTOS

Fabricado bajo normas  
ISO:14001, ISO:45001 e ISO:9001



### • CARACTERÍSTICAS

Desarrollados especialmente para su implementación en procesos industriales de **alta exigencia**. Permite la mezcla y/o agitación de amplios rangos de volúmenes de líquido. El uso de estos equipos permite lograr **mezclas homogéneas**, procesos **eficientes** y **bajos costos** de funcionamiento.

### • POTENCIAS y VELOCIDADES DISPONIBLES



#### Motor Trifásico

- 0.25 HP a 150 HP
- RPM 0 a 460

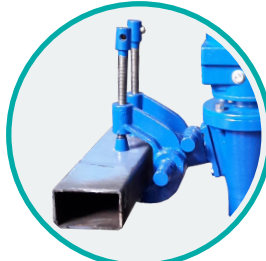
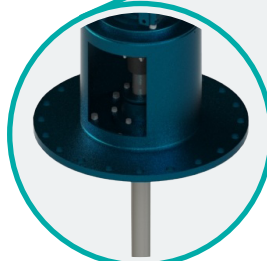
### • VOLÚMEN DE MEZCLA

hasta  
**5000**  
m<sup>3</sup>

### • IMPULSORES



### • FIJACIÓN



### • MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Pueden ser fabricados en:
- Acero Inoxidable AISI 304 o 316,
  - Acero al Carbono,
  - Revestidos para productos corrosivos.

### • USOS | APLICACIONES

Los agitadores Lentos son utilizados para la mezcla y agitación de productos poco viscosos en grandes depósitos. Los motores suelen ser de baja potencia, y sus principales usos son en Procesos de floculación, Espesadores de fangos y Cámaras anóxicas y anaeróbicas. Esto permite utilizarse en industrias tales como:



QUÍMICA



COSMÉTICA Y  
FARMACÉUTICA



ALIMENTICIA



AGROQUÍMICOS



OIL & GAS



MINERÍA

### • TERMINACIONES

El pulido puede ser: Industrial, Industrial Fino o Sanitario.

### • OPCIONALES

- 1 Variador de **velocidad**,
- 2 **Estanqueidad**: Sello mecánico, Reten o Prensa estopa,
- 3 Motores **antiexplosivos**,
- 4 Tablero eléctrico de **Potencia y Comando**.

CÓDIGO DE PRODUCTO: AGI-L