

> Agitadores laterales
> *Side Insert agitators*
> *Seitenrührwerke*



Agitadores con brida para entrada lateral y en el fondo del depósito, aptos para mezclas y mantenimiento de los productos.

Los agitadores están provistos de los elementos necesarios (cierres mecánicos, retenes de presión, etc.), para garantizar la estanqueidad del producto en el depósito.

Según modelo, pueden disponer de un sistema de recambio de los cierres y rodamientos sin tener que vaciar el depósito.

En estos agitadores pueden ir montados motores eléctricos, neumáticos, hidráulicos con todas las variantes de protección existentes y conforme a las normativas actualmente en vigor.

Sectores de aplicación:

Química / Alimentaria / Farmacéutica
Petroquímica / Depuración

Agitators with a flange for insertion at the side and bottom of the tank, suitable for mixing and maintaining products.

The agitators include the necessary elements (mechanical and pressure seals, etc.) to ensure the product remains sealed in the tank.

Depending on the model, these agitators can also include a system to replace seals and bearings without having to empty the tank.

These agitators can be assembled with electric, pneumatic or hydraulic motors, with all existing protective options and compliant with current regulatory standards.

Sectors of application:

Chemicals / Food / Pharmaceuticals
Petrochemicals / Water treatment

Rührwerke mit Flansch für den Eintritt von der Seite oder dem Behälterboden aus, geeignet für Mischung und Konservierung von Produkten.

Die Rührwerke sind mit den notwendigen Elementen (Gleitring-, Druckdichtungen u.a.) ausgerüstet und garantieren so die Dichtigkeit des Produkts im Behälter.

Je nach Modell können diese Rührwerke mit einer Auswechsellvorrichtung für Dichtungen und Lager ausgerüstet sein, so dass der Behälter nicht geleert werden muss.

Diese Rührwerke können mit Elektro-, Druckluft- oder Hydraulikmotoren verbunden werden und in allen vorhandenen Schutzklassen entsprechend den derzeit geltenden Normen arbeiten.

Anwendungsbereiche:

Chemie / Lebensmittelherstellung
Pharmazeutik / Petrochemie / Reinigung



