

Contribuimos
al éxito de sectores estratégicos



En **LIDERING** ayudamos a construir infraestructuras e instalaciones más sólidas y fiables. Aportamos seguridad a los procesos industriales y formamos parte de empresas y sectores que hacen más fácil y segura nuestra vida.



Con nuestros productos **colaboramos en la protección y cuidado del medio ambiente.**
Actualmente trabajamos en sectores como:

- Alimentación y bebidas
- Químico
- Petroquímica
- Farmacéutico
- Marítimo
- Energías renovables
- Cartón y papel
- Tratamientos de aguas
- Reciclaje de residuos



Lidering S.A.U.
España
Cornellà de Llob.
Headquarters
International Sales
+34 93 480 44 10
Domestic Sales
93 480 44 30
Reus
Production
93 480 44 30



Lidering S.A.R.L.
France
+33 472 67 02 74

Lidering GmbH
Deutschland
0211 52808563

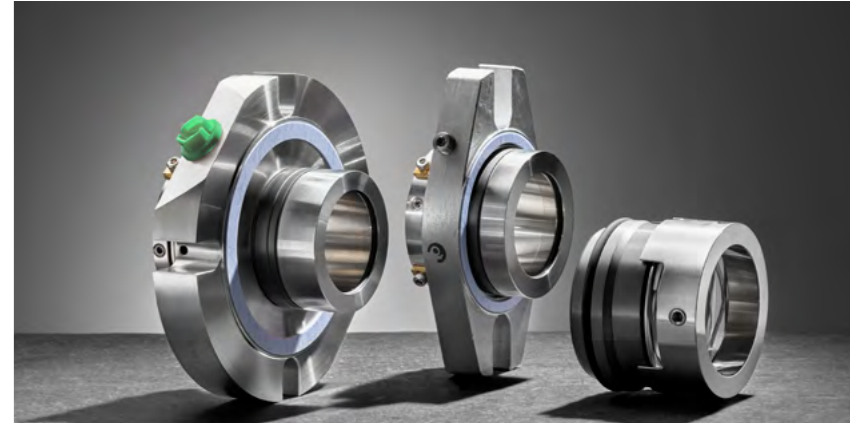
S.A. Lidering N.V.
Belgique-België
+34 93 480 44 10

Lidering Mechanical Seats, S.A.
Panamá
+507 3971572

www.lidering.com
infoweb@lidering.com



Estamos
cerca de usted...



Fundada en 1975, somos una empresa especializada en diseñar, fabricar, reparar y comercializar sellos mecánicos, ofreciendo soluciones eficaces a nivel internacional.

Estamos presentes en los cinco continentes mediante una amplia red de implantaciones propias, distribuidores y clientes, en sectores estratégicos que han depositado su confianza en nosotros como principal proveedor de sellos mecánicos.



Nos sentimos satisfechos de contribuir y formar parte de una industria responsable que trabaja para construir un mundo mejor y un futuro más seguro.



an **EPI INDUSTRIES** family of companies



Sellos Mecánicos RMS

Nuestra gama de cierres mecánicos forma parte de bombas, agitadores y otros sistemas complejos en los que la estanqueidad es un requisito fundamental para garantizar la eficiencia y la seguridad de las instalaciones.

Disponemos de una gama extensa de productos que crece a medida de las exigencias de nuestros clientes. Además, ofrecemos una amplia línea de recambios compatibles con los originales de los principales fabricantes de bombas industriales más populares, como Flygt®, Grundfos-Sarlin®, ABS®, Alfa Laval®, Hilge®, APV®, Fristam®, etc.

Suministramos también kits, que contienen el sello mecánico y otros elementos de recambio.



Aplicaciones de sellos mecánicos RMS:

- Bombas de aguas residuales
- Bombas de calefacción
- Bombas de productos alimentarios
- Bombas y Agitadores para productos farmacéuticos
- Bombas sector marítimo

Sellos mecánicos RMS

Los sellos RMS son una gama compatible con las marcas más conocidas de bombas: Flygt®, Grundfos-Sarlin®, ABS®, Alfal Laval®, Hilge®, APV®, Fristam®, etc., son sellos mecánicos con diseños especiales, para bombas de aguas residuales, calefacción, productos alimentarios, farmacéuticos y multitud de aplicaciones para todos los sectores industriales.



ABS®



Afec®



Alfa Laval®



Grundfos Sarlin®



Herborner®



Hidrostal®



Pedrollo®



Pumpex®



Sabroe®



Alweiller®



Armstrong®



Apec®



Hilge®



Hisaka®



Howden®



Salmson®



Sedical®



Someflu®



APV®



Calpeda®



CN Pumps®



IMO®



Inbeat®



Jabsco®



Tsurumi®



Tuchenhagen®



Viking®



Ebara®



EMU®



Fristam®



Johnson®



KSB®



Lowara®



Waukesha®



Wilo®



Witt®

Fabricación y reparación de sellos mecánicos



Nuestra experiencia de más de 40 años en el mercado, nos posiciona como expertos en soluciones para la industria del bombeo y trasiego de fluidos.

Aportamos nuestra experiencia y tecnología para la reparación, recuperación y puesta a punto de los sellos mecánicos de los equipos de bombeo, agitación, compresores o dispositivos de propulsión implementando mejoras que alargan la vida de los equipos y mejoran su fiabilidad y rendimiento.

Ofrecemos:



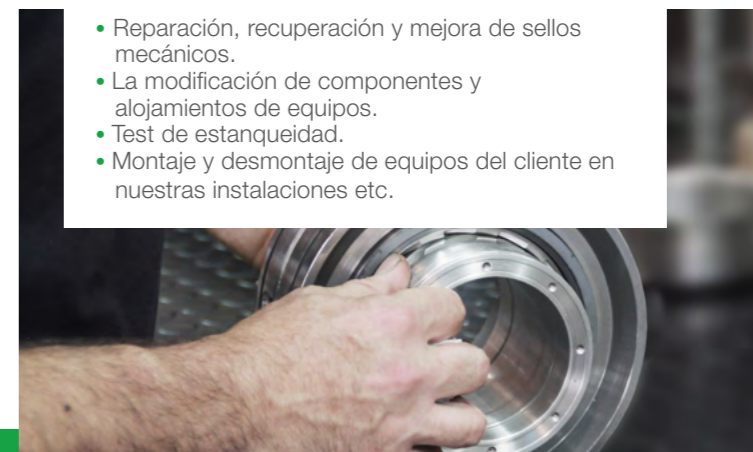
Fabricación de sellos mecánicos a medida



En nuestro centro productivo en Reus (Tarragona) tenemos la capacidad de fabricar cualquier tipo de sello mecánico, tanto soluciones estándar para el mercado como ejecuciones especiales para el cliente.

Reparación y mejora de sellos mecánicos

- Reparación, recuperación y mejora de sellos mecánicos.
- La modificación de componentes y alojamientos de equipos.
- Test de estanqueidad.
- Montaje y desmontaje de equipos del cliente en nuestras instalaciones etc.



Para otros tipos y modelos consultar: [www.lidering.com](#)