



**Las mejores
soluciones al
manejo de fluidos.**

- ✓ **Bombeo**
- ✓ **Agitación**
- ✓ **Filtración**



46 **CRAMIX**
1979 • 2025
Aniversario

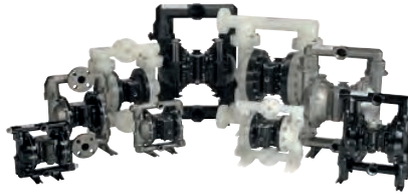
 **CRAMIX** S.A.

www.cramix.com

BOMBAS NEUMÁTICAS

BOMBAS NEUMÁTICAS DE DIAFRAGMA

- Autocebantes, sin lubricación, mantenimiento mínimo, sistema patentado antibloqueo y antihielo, **son compatibles con todo tipo de fluidos, corrosivos, abrasivos, ácidos, disolventes, etc.**
- **Caudales:** hasta 1.050 Litros/minuto.
- **Conexiones de producto:** Desde 1/4" hasta 3"
- **Presiones:** hasta 8,8 bar (Bomba de 3:1 hasta 15 bar).
- **Material de construcción:** Aluminio, fundición, Inoxidable, Polipropileno y PVDF.
- **Material de diafragmas:** Buna, geolast, teflón, vitón, Santoprene, etc.



ARO®



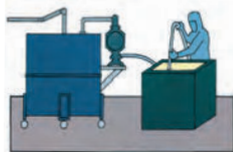
BOMBAS NEUMÁTICAS DE ALTA PRESIÓN

BOMBA NEUMÁTICAS PARA TRASVASE DE POLVO

- Reemplaza los procedimientos manuales.
- Reduce la contaminación causada por los agentes externos.

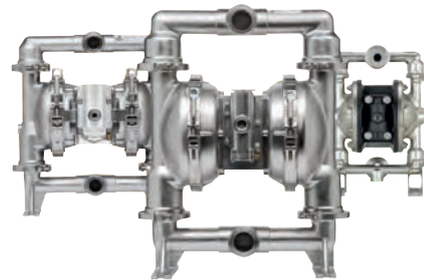


- Sistema único patentado de inducción del aire.
- Económico y sencillo.
- Portátil.



Polvo aspirado de una caja de recogida de materiales.

BOMBA NEUMÁTICAS SANITARIAS FDA



- Disponibles desde tamaño de 1/2" a 2"
- Fabricadas enteramente en Acero Inoxidable Electropulido.
- Motores neumáticos en Acero Inoxidable y plástico.

BOMBAS NEUMÁTICAS PARA VACIADO DE BIDONES

- Bombas neumáticas especiales para el vaciado de bidones.



BOMBAS EN CONSTRUCCIÓN NO METÁLICA

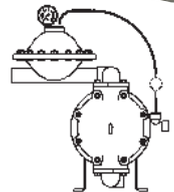
- Nueva bomba neumática entera en plástico (motor de aire incluido).
- Disponible en 1", 1"-1/2", 2" y 3" especial para ambientes muy corrosivos.



NUEVAS BOMBAS PLÁSTICAS DE 3"

PULMONES ANTIPULSACIONES

- Amortiguadores de pulsaciones fabricados en Acero Inoxidable AISI 316 y en materiales plásticos.



BOMBAS NEUMÁTICAS DE PISTÓN

BOMBAS ESPECIALES PARA

Spray, trasvase y extrusión de:

- Masillas.
- Siliconas.
- Tintas.
- Grasas.
- PVC.
- Pinturas.

Hasta 2 millones de CPS y desde Bidones de 25, 50, 200 ó 1.000 litros.



BOMBAS ELÉCTRICAS DE DIAFRAGMA "EVO™"

- Codificador integrado.
- Caja reductora libre de mantenimiento.
- Diseño sin sellos: sin sellos dinámicos que podrían permitir que fluidos peligrosos ingresen en el mecanismo.
- Diseño único de 3 cámaras.
- Diafragma innovador desarrollado exclusivamente para la bomba de diafragma eléctrica Serie EVO™.
- Elección de 5 materiales diferentes de construcción para manejar los líquidos más agresivos y corrosivos.
- Capacidad de control y monitoreo integrados.
- Puede controlarse a través de un PLC.



ARO®

BOMBAS SUMERGIBLES

BOMBAS SUMERGIBLES GRANDES CAUDALES

- Caudales hasta 2.000 m³/hora.
- Disponibles con camisa de refrigeración, PTC y sensor de humedad.
- Posibilidad de colocación "En Seco".
- Diferentes tipos de rodetes.



 **DanPumps**

BOMBAS SUMERGIBLES Y DE SUPERFICIE TRITURADORAS

- Doble sistema de corte asegurando una trituración óptima.
- Caudales hasta 1.000 m³/hora.
- Fabricadas en versión sumergibles, horizontales y verticales.
- Especiales para evitar atascos.



 **CRI-MAN®**

BOMBAS SUMERGIBLES CONSTRUCCIÓN Y MINERÍA



AUDEX
INDUSTRIAL DEWATERING



- Fabricadas en versión eléctrica, neumática e hidráulica.
- Alta gama de caudales presiones, adaptándose a todo tipo de requerimiento.
- Materiales en contacto con el fluido endurecidos y especiales para fluidos abrasivos.



Toyo

BOMBAS VOLUMÉTRICAS

BOMBAS DOBLE TORNILLO INDUSTRIALES

- Fabricadas en versión API para Industria petroquímica.
- Diseñadas para bombeo de fluidos de media y alta viscosidad.
- Caudales hasta 1.000 m³/hora y presiones hasta 20 bar.



BOMBAS DE DISCO HUECO ROTATIVO

- Diseñadas para el bombeo de fluidos de media y alta viscosidad.
- Fabricadas en Hierro Fundido y Acero Inoxidable AISI 316.
- Posibilidad de bombeo de fluidos con sólidos.
- Autoaspirantes y reversibles.



BOMBAS DOBLE TORNILLO SANITARIAS



- Fabricadas enteras en Acero Inoxidable cumpliendo la normativa FDA.
- Especiales para el bombeo de fluidos con tropezos sin dañar los mismos.
- Con la misma bomba se puede hacer la limpieza CIP.

BOMBAS LOBULARES SANITARIAS



BOMBAS DE ENGRANAJES

- Con diferentes caudales y diferentes materiales de construcción (hierro fundido, acero inoxidable, y en materiales especiales según demanda).
- Caudales diversos con conexiones hasta 5" para aplicaciones con productos de alta viscosidad, temperatura hasta 350° C, presión de trabajo hasta 400 bar y dosificadoras.



BOMBAS DE DESPLAZAMIENTO POSITIVO

- Especialmente diseñadas para aguas residuales, industria del papel, minera, cerveza, cerámicas, construcción etc.
- Presiones hasta 32 bar.
- Caudales hasta 500 m³/hora.



BOMBAS DE LÓBULOS ENGOMADOS

- Especiales para fluidos abrasivos
- Caudales hasta 300 m³/h
- Diferentes materiales de lóbulos



BELLIN
The Power of Experience

BOMBAS PERISTÁLTICAS

- Bombas peristálticas industriales para aplicaciones de alta presión (hasta 15 bar).
- Autocebantes, mantenimiento sencillo y económico, especiales para productos abrasivos y viscosos con partículas en suspensión.
- Aplicaciones para la industria química, cerámica, papelera, construcción, alimentación, tratamiento de aguas, alimentación de filtros prensa, etc.



VERDERFLEX®

BOMBAS DOSIFICADORAS PERISTÁLTICAS

- Las bombas están provistas de un variador de frecuencia.
- Son reversibles.
- Posibilidad de conectarse a un PC y programar las bombas para dosificar diferentes cantidades de líquidos en el período de tiempo que se requiera.



Serie DS



Serie Vantage 3000



Serie Vantage 5000



CAUDALES HASTA 240 L/H.
PRESIONES HASTA 4 BAR.

BOMBAS DOSIFICADORAS

- Construidas en plástico y aluminio, analógicas y con microprocesador, caudales hasta 1.000 l/h, presión hasta 20 bar y montadas sobre pie o pared.

Otros productos para dosificación:

- Sistemas completos y bombas dosificadoras con controlador.
- Mediciones de PH, RX, conductividad, analizador de cloro, cobre y residual.
- Electródos.
- Sistemas para dosificación de aditivos con depósito dosificador, agitador y bomba dosificadora.
- Caudalímetro.



BOMBAS DE VACÍO Y SOPLANTES

- Caudales hasta 1.250 m³/hora.
- Bombas de vacío con y sin lubricación.
- Disponibles en versión ATEX.
- Disponibles en versión alimentaria.



GENERAL
EUROPE
VACUUM S.r.l.
Tecnologie Del Vuoto

BOMBAS CENTRÍFUGAS

BOMBAS CENTRÍFUGAS MAGNÉTICAS Y DE CIERRE MECÁNICO CDR

- Bombas centrífugas magnéticas fabricadas en Acero Inoxidable AISI 316 y en materiales plásticos interiormente moldeados.

BOMBAS MAGNÉTICAS DISPONIBLES PARA TRABAJAR EN VACÍO Y CON SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN



BOMBAS CENTRÍFUGAS PLÁSTICAS

- Especiales para productos corrosivos.
- Puede bombear partículas hasta 75 mm.
- Presión máx. 13 bar.
- Caudal máx. 1.000 m³/hora.
- Disponibles con cierre mecánico y magnético.



BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOASPIRANTES DE RODETE ABIERTO

Permiten el paso de sólidos con gran diámetro.

- Autoaspirantes hasta un máximo de 8 metros.
- Caudales máx. hasta 1.000 m³/hora.
- Presión máx. hasta 6 bar.
- Posibilidad de montarla en pedestal o carro móvil y con motor eléctrico o diésel.



BOMBAS CENTRÍFUGAS ENGOMADAS Y METÁLICAS ENDURECIDAS AL CROMO

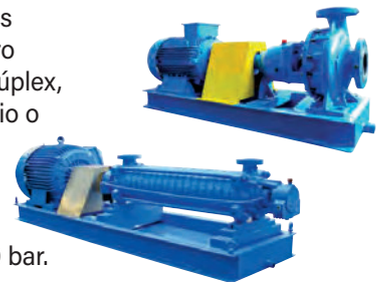
- Fabricadas en versión horizontal y vertical tipo "Cantilever".
- Bombas con partes en contacto con el fluido engomadas o en Acero al cromo duro.
- Especiales para resistir la abrasión.
- Gran variedad de caudales y presiones.

SLURRYPRO®



BOMBAS CENTRÍFUGAS METÁLICAS

- Bombas centrífugas fabricadas en Hierro fundido, Bronce, Dúplex, Superdúplex, Titanio o Hastelloy.
- Caudales hasta 3.600 m³/hora.
- Presiones hasta 80 bar.



BOMBAS AUTOCEBANTES CON RODETE FLEXIBLE Y ANILLO LÍQUIDO

- Cuerpo: Acero Inoxidable.
- Rodete: Nitrilo, Neopreno, EPDM, etc.
- Caudales: Hasta 72.000 l/h.
- Presión Máx: 4 bar.
- Viscosidad: Hasta 50.000 cPs.
- Puede bombear fluido con elementos en suspensión.



BOMBAS VACIADO BIDONES

- Fabricadas en materiales metálicos o plásticos.
- Caudales hasta 9.000 l/h.
- Presiones hasta 12 bar.
- Viscosidades desde 1 cPs hasta 100.000 cPs.
- Versión ATEX.
- Opcionales: Caudalímetros y pistolas de llenado.



AGITADORES

AGITADORES ESPECIALES
IBCS o GRGS



VERTICALES



SUMERGIBLES



HORIZONTALES

FILTRACIÓN

SIMPLEX, DUPLEX Y AUTOMÁTICO

- Fabricados en fundición y en acero inoxidable



FILTROS AUTOMÁTICOS AUTOLIMPIABLES

- Caudales de 8 a 150 m³/h.
- Filtración de 1 a 200 micras.
- Trabajo continuo sin necesidad de parada.



FILTRO PRENSA "DIEMME"

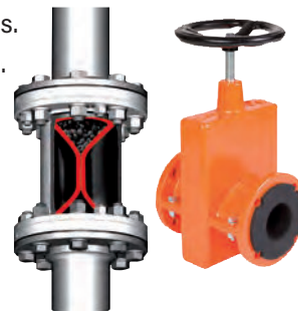
- Manuales.
- Semiautomáticos.
- Automáticos.



OTROS EQUIPOS

VÁLVULAS DE MANGUITO NEUMÁTICO

- Paso Libre.
- Óptima estanqueidad de líquidos.
- Sin riesgo de obstrucciones.
- Reducido consumo de aire.



SKIMMERS

- Ideales para la extracción de aceites que flotan en el fluido y construidos en materiales plásticos.



TRITURADORAS

- Trituradoras y demolidoras para triturar madera, latas de aluminio, goma, plástico, cuerdas, vegetales, etc.
- Se pueden adaptar a tuberías.





Sede Central
Zona Norte

Delegaciones abarcando todos
los puntos de la península



Sede Zona
Centro



Sede
Catalunya

Delegaciones en:
Barcelona, Madrid, Castellón,
Sevilla y Portugal



Sede Zona
Levante

Completa gama para los sistemas de bombeo

Gran Stock asegurando plazos inmediatos

Servicio post-venta garantizado

Personal altamente cualificado



Asistencia técnica
en el cliente

CRAMIX les ofrece nuestro
Servicio de Asistencia Técnica S.A.T.



Reparación en el
taller de CRAMIX



 Polígono Ugaldeguren, 1 - Parcela P-4-III
48160 DERIO (VIZCAYA)

 94 454 42 12  94 454 43 47

 comercial@cramix.com

 www.cramix.com

