



SUMINISTROS INDUSTRIALES PARA MANEJO DE FLUIDOS

www.disap Ltda.com

ARO®

- Bombas Neumáticas de doble Diafragma.
- Bombas de Pistón y Equipos de lubricación
- Bombas electrónicas de Diafragma EVO®
- Bombas de Pistón y Equipos de Lubricación.
- Filtro / regulador, FRL.
- Actuadores y Accesorios para aire comprimido.



- Bombas de engranajes helicoidales externos.

- ✓ Mezcla, Transferencia, Recirculación de líquidos viscosos.
- ✓ Ideal para productos como Gasolinas, Asfaltos, Melazas, Resinas, Solventes, Químicos, entre otros.
- ✓ Fabricaciones en Hierro Fundido, Hierro Dúctil, Acero Inoxidable.
- ✓ Modelos hasta 540 GPM y 125 PSI.
- ✓ Modelos con sello mecánico, Prensaestopas o Acople Magnético.
- ✓ Fácil Mantenimiento, disponibilidad de Kits de reparación.
- ✓ Válvula de alivio incorporada (Opcional)





• Bombas de cavidad progresiva.

- ✓ Altas presiones y Caudales, hasta 696 psi y 1321 GPM
- ✓ Flujo continuo, baja pulsación.
- ✓ Manejo de alta viscosidad.
- ✓ Fluidos con contenido de sólidos.
- ✓ Opción Sanitaria para industria Alimenticia, farmacéutica y cosmética.



• Bombas dosificadoras de Diafragma y Pistón

- ✓ 1 a 60 l/h. Presiones hasta 20 bar.
- ✓ Opciones Análoga y Digital.
- ✓ Cabezal en PVDF, compatible con todos los productos utilizados en tratamiento de aguas e Industria.
- ✓ Alta Precisión en la dosificación.



Aplicaciones Industriales sanitarias y laboratorio



• Bombas de impulsor flexible.

- ✓ Autocebantes.
- ✓ Reversibles.
- ✓ Bombeo suave y continuo, sin picos de presión.
- ✓ Funcional en cualquier posición de montaje.



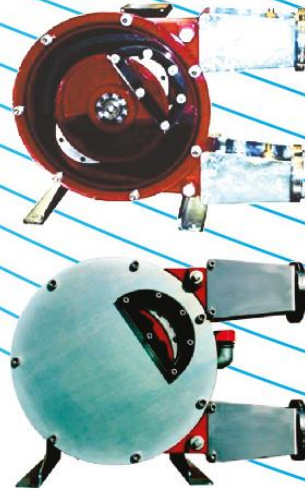


Hose Pumps

A Division of Asco Pompe

• Bombas Peristálticas de alta presión

- ✓ Hasta 660 GPM y 217 psi.
- ✓ Trabajo continuo 24/24.
- ✓ Autocebado.
- ✓ Puede ser utilizada como bomba de vacío.
- ✓ Mínimo tiempo de mantenimiento.
- ✓ No emulsiona ni crea turbulencia en el fluido.
- ✓ Manguera única parte en contacto con producto.
- ✓ Mangueras reforzadas fabricadas en caucho de alta calidad.



PP PRICE[®] PUMP CO.

• Bombas centrífugas de alto rendimiento.

- ✓ Opciones en Acero Inoxidable 316, Bronce, CPVC hierro fundido.
- ✓ Acople magnético.
- ✓ Acoplamiento monobloc y eje libre.
- ✓ Aplicaciones especiales Industriales.
- ✓ Aguas Ácidas en calderas.
- ✓ Hasta 585 GPM y 121 psi



HAIGHT® **PUMPS**
DIVISION OF: BAKER MANUFACTURING COMPANY, LLC

- Bombas centrífugas y de desplazamiento positivo para OEM y Aftermarket.
- Bombas de engranajes internos
- Bombas de engranajes externos
- Bombas para aplicaciones marinas



 **fluimac**
pump solution

- Bombas centrífugas termoplásticas.
- ✓ Altos caudales.
- ✓ Ideales para fluidos corrosivos.
- ✓ Bajo riesgo de fugas.
- ✓ Opción de acople magnético disponible.



FLOMEC®

- Equipos para medición y control de caudal.
- Aplicaciones sanitarias e industriales.
- Materiales compatibles para manejo de agua, químicos, combustibles y fluidos industriales.
- ✓ Medidores de turbina, mecánicos, electromagnéticos, ultrasónicos de inserción o impulsor.
- ✓ Indicadores.
- ✓ Displays.
- ✓ Sensores.
- ✓ Controladores de lotes.
- ✓ Totalizadores.



DISEÑO Y APLICACIONES DE INGENIERÍA LTDA.

 ++57 (316) 454 2560

 info@disapltda.com

 @DisapLtda

 /DisapLtdaColombia

 @disap_ltida

 disap-ltlda

 disap ltlda



Terminal terrestre de carga de Bogotá. Etapa 1, Bodega 2. | Aut. Bogotá-Medellín Km 3,5 vía Siberia.
Cota (Cund.) 250017 | Colombia.

Tel: ++57 (601) 8966597 | Cel: ++57 (316) 4542560

Call. Cel: ++57 (315) 6127596 | Medellín. Cel: ++57 (315) 6127593 | Barranquilla. Cel: ++57 (315) 6127591