



ELECTROBOMBAS MONOFÁSICAS
para suministro doméstico de agua en viviendas y edificios mediante el uso de tanque elevado.

ELECTROBOMBAS TRIFÁSICAS
para suministro doméstico de agua en viviendas, edificios, industrias y riego tecnificado.



MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES CON MOTOR A GASOLINA O DIESEL
para riego, aguas servidas, construcción, embarcaciones, minería.
Se suministran con motor eléctrico y eje libre alternativamente.

BOMBAS PARA RIEGO DE GRAN CAUDAL
para irrigación, agricultura y suministro de agua en general.



BOMBA CENTRÍFUGA EJE LIBRE NORMA ISO/DIS
para procesos industriales, riego tecnificado, minería, pesca, contra incendios, en diversas ejecuciones metalúrgicas.

BOMBA CENTRÍFUGA EJE LIBRE CON IMPULSOR HELICOIDAL
para bombeo de aguas servidas, pulpa de papel, líquidos viscosos, procesos industriales y líquidos con sólidos en suspensión, en diversas ejecuciones metalúrgicas.



BOMBA CENTRÍFUGA SEMIAXIAL EJE LIBRE TIPO "DA"
para suministro de agua en grandes caudales a langostineras, agricultura, suministro de agua potable, traspaso de pastas vegetales.

EQUIPO ABSORBENTE
para bombeo de pescado de la bodega del barco a la planta de procesamiento de harina. Instalación en chata o muelle accionada por motor eléctrico o diesel.



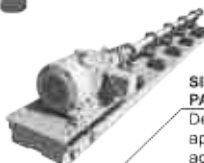
EQUIPO SUMERGIBLE
para bombeo de desagües y sólidos en suspensión, tratamiento de aguas y bomba de achique en general.

EQUIPO HIDRONEUMÁTICO
para suministro de agua en viviendas, edificios, industrias en general mediante presión, eliminando el tanque elevado.



BOMBAS TURBINA VERTICAL PARA POZO PROFUNDO
accionada por motor eléctrico o diesel para riego tecnificado, contra incendio y suministro de agua potable.

BOMBAS TURBINA VERTICAL SUMERGIBLE PARA POZO PROFUNDO
para riego tecnificado, contra incendio y suministro de agua potable.



SISTEMA DE BOMBA MULTI TAPAS PARA INYECCIÓN WOOD GROUP SPS
De alta presión con diseños de avanzada aplicadas en la industria del petróleo, gas, agua y minería.

BOMBA DE CAVIDAD PROGRESIVA MOYNO
para bombeo de alimentos, industria farmacéutica, agroindustrias, tratamiento de agua y lodos, pulpas, minería, pesca e industria.



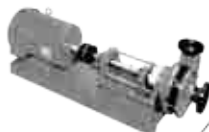
BOMBA DE ENGRANAJE ROPER
para líquidos como alcohol, melaza, aceites, petróleo bunker, combustibles en general.

BOMBAS MULTIETÁPICAS DE ALTA PRESIÓN SALMSON
para alimentación en calderas, sistema de presión constante y contra incendio.



BOMBA DOSIFICADORES PULSAFEEDER
para tratamiento de agua potable, cloración de agua; aguas residuales, inyección de productos químicos, floculantes, reactivos de flotación y antioxidantes de harina de pescado.

BOMBA DOBLE SUCCIÓN SALMSON
su construcción es especial para sistema contra incendio y para bombeo de líquidos en general.



BOMBAS TERMOPLÁSTICAS VANTON
para bombeo de líquidos altamente corrosivos en procesos químicos, textiles, papeleras, tratamiento de aguas residuales.

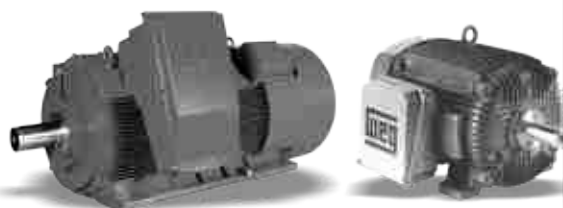
BOMBAS CENTRÍFUGAS Y LOBULARES WAUKESHA
para aplicaciones sanitarias en aguas gaseosas, cervezas, jugos néctares, jarabes, glucosa, aceite comestible, shampoo, lentes y colonias.



LINEA DE PRODUCTOS - MÁQUINAS ELÉCTRICAS

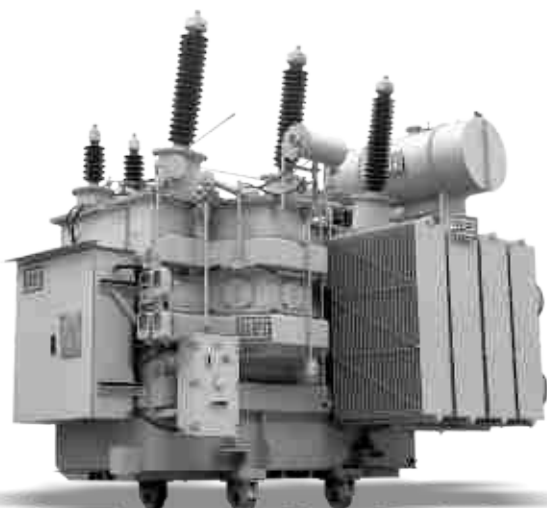
MOTORES ELÉCTRICOS DE BAJA Y ALTA TENSIÓN

- Motores eléctricos NEMA e IEC, para la industria en general: minería, pesquera, cemento, papel, química, petroquímica y alimentaria.
- Totalmente cerrados, IP55, IP65.
- Premium Efficiency.
- High Efficiency.
- IEEE 841.
- A prueba de explosión.
- Motores monofásicos hasta 12.5 HP.
- Motores de alta tensión hasta 30,000 HP en 13.8 KV.
- Motores rotor bobinado / anillos rozantes.
- Motores Inverter Duty.



TRANSFORMADORES

- Transformadores de potencia hasta 300 MVA en 550 KV.
- Transformadores industriales.
- Transformadores de distribución.
- Transformadores secos hasta 3000 KVA.
- Transformadores de horno y para rectificador.



COMPONENTES ELÉCTRICOS DE BAJA TENSIÓN

- Contactores.
- Arrancadores.
- Capacitadores.
- Relés.
- Interruptores.
- Termomagnéticos.



AUTOMATIZACIÓN

- Soft Starters hasta 1,950 KW.
- Variadores de frecuencia hasta 1,100 KW
- Servomotores y servoconvertidores



GENERADORES

- Generadores para grupos hasta 4.2 MVA.
- Turbo e hidrogeneradores hasta 60 y 200 MVA en 13,8 KV.

