



ALNOR-BOMBAS es fabricante y distribuidora de bombas centrífugas de plástico inyectado a alta presión con impulsores abiertos adecuadas para manejar una gran diversidad de productos químicos, ácidos o alcalinos.

Ideales en la galvanoplastia, industria minera, y miles de procesos en la industria. Actualmente se fabrican en polipropileno reforzado en medidas de 1 ¼" x 1" cuerda interior, y 1 ½" x 1 ½" cuerda externa.

Por su sencillo diseño, se pueden acoplar directamente a motores eléctricos monofásicos o trifásicos con brida "C", desde ¼ hp. hasta 2 hp., con enclaustramiento a prueba de goteo, cerrados o a prueba de explosión, y a motores a gasolina. para manejar líquidos limpios o con sólidos en suspensión y con temperaturas que van desde -5°C, hasta 80°C.

Después de intensivas investigaciones, hemos logrado producir sellos mecánicos sin metales en materiales adecuados para resistir el ataque químico. Los elementos de sellado son de cerámica y teflón.

