

## BOMBAS AUTOCEBANTES – SUPER T SERIES



Diseñadas para un funcionamiento económico y sin inconvenientes, las capacidades superiores de manejo de sólidos de las bombas Super T Series hacen que sean ideales para una variedad de aplicaciones, incluidos líquidos con mucho contenido de sólidos y lechadas. El diseño de voluta grande permite el recebado automático en un sistema completamente abierto sin la necesidad de válvulas antirretorno en la succión o en la descarga.

Disponibles en tamaños de descarga de tres, cuatro, seis, ocho y diez pulgadas, esta línea de bombas con autocebado cuenta con capacidades de 3400 galones por minuto (214.5 litros por segundo) y una altura de bombeo de 148 pies (45 metros). Las bombas de cuatro pulgadas y más grandes están diseñadas para permitir que los sólidos esféricos de hasta tres pulgadas de diámetro pasen por cualquier área crítica, incluido el puerto de recirculación.

Las bombas Super T Series están disponibles en varias configuraciones, incluida una versión B para aplicaciones que requieren una bomba de alta presión, modelos con acoplamiento directo o con motor de combustión. Todas las bombas Gorman-Rupp Super T Series están respaldadas por una garantía de cinco años del fabricante.

### **Sistema de manejo de sólidos Eradicator**

El sistema Eradicator cuenta con una agresiva placa de desgaste auto limpiante que incorpora varias muescas y ranuras, así como un diente lacerante con patente pendiente, que ayuda a romper los materiales fibrosos y los pasa a través de la bomba sin afectar el rendimiento ni interrumpir el servicio. Una cubierta posterior especial incluye una cubierta de inspección liviana patentada que se puede quitar fácilmente si es necesario inspeccionar el impulsor. El diseño innovador reduce en gran medida los problemáticos atascamientos y el costoso tiempo de inactividad.