

SOLUTION HIGHLIGHTS

RESILIENT EDGE ROTOR



Descubra nuestra última incorporación a la familia de rotores resistentes al desgaste; además de nuestros rotores 4TCO y 4TS habituales, ahora presentamos el increíble rotor de bordes elásticos (RE). El rotor RE, una auténtica potencia en resistencia al desgaste, debe su nombre a los bordes reforzados de las álabes, que prolongan la vida útil de la válvula al reducir el desgaste localizado en las tapas de los extremos, así como en los propios álabes del rotor.



GESTIÓN DEL DESGASTE Y MANTENIMIENTO

Por supuesto, ningún rotor está totalmente a salvo del desgaste. Sin embargo, al distribuir la fricción uniformemente por toda la superficie de la tapa, nuestro rotor RE garantiza un desgaste mínimo, al tiempo que facilita el mantenimiento y la gestión del desgaste. Las placas protectoras de los extremos y los bordes de las paletas pueden repararse fácilmente, remecanizarse y recubrirse de nuevo o, en casos extremos, incluso sustituirse sin cambiar todo el rotor.

PARA VÁLVULAS AL Y BL DE ALTA RESISTENCIA

El rotor RE puede utilizarse con válvulas rotativas AL y BL en sistemas de transporte a presión, manipulando polvos altamente abrasivos, granos finos o gránulos friables. Piense en las industrias pesadas que manipulan minerales, producción de áridos y productos químicos. El rotor RE está disponible en los tamaños 200, 250 y 300.



El rotor RE también puede montarse en un:

- AML 250-300-350
- USAL 250-300

En resumen, el nuevo Rotor RE es un titán destinado a las industrias más pesadas.

DISPONIBLE HOY

Ofrezca a sus clientes un aumento sustancial de la vida útil ahorro en mantenimiento y sostenibilidad con el nuevo rotor RE Rotor.