

Mejora para la reconversión en la obra de los cojinetes lisos para los compresores TA-3000 y TA-6000

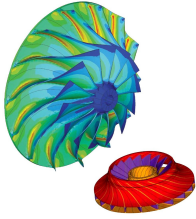
La mejora de los cojinetes lisos de Ingersoll Rand para los compresores centrífugos TURBO-AIR TA-3000 y TA-6000 aumenta la fiabilidad de los compresores que operan en entornos de alta exigencia sin sacrificar su rendimiento y su eficiencia generales.

Features

- **Aumento del rendimiento y la eficiencia:** El diseño de empuje cónico del cojinete logra unas tolerancias muy reducidas de la punta axial del propulsor
- **Mejora de la fiabilidad de los cojinetes:** Los canales de lubricación directa proporcionan un suministro optimizado de lubricante TurboBlend(TM) 46 a áreas clave del cojinete
- **Mínima alteración de las operaciones:** Diseñado para instalarse rápidamente en el lugar de trabajo, incluye un sello de aceite dividido en el engranaje de giro para optimizar la instalación y cualquier inspección o trabajo de mantenimiento futuros
- **Fiabilidad en cualquier entorno:** El cojinete de empuje liso de Ingersoll Rand ofrece una solución que permite un funcionamiento fiable y eficiente en las condiciones más extremas
- **Paquete completo:** El kit de reconversión incluye un engranaje de giro (nuevo para las unidades MSG TURBO-AIR 6000 y una modificación del engranaje de giro existente para las unidades MSG TURBO-AIR 3000), un cojinete de empuje cónico, un cojinete de muñón y todas las tuberías y sujeciones, los retenes del cojinete, el sello de aceite dividido del engranaje de giro y todos los sellos, juntas y juntas tóricas para el reensamblaje



Parts & Accessories



Actualización: Mejoras aerodinámicas para los compresores centrífugos



Piezas de repuesto de los compresores centrífugos de aire TURBO-AIR



Piezas de repuesto de los compresores centrífugos Centac



Ingersoll Rand (NYSE:IR) advances the quality of life by creating comfortable, sustainable and efficient environments. Our people and our family of brands—including Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® and Trane®—work together to enhance the quality and comfort of air in homes and buildings; transport and protect food and perishables; and increase industrial productivity and efficiency. We are a \$14 billion global business committed to a world of sustainable progress and enduring results. For more information, visit www.ingersollrand.com.