

Compresores de tornillo rotativo lubricados de la serie R de 90-160 kW con sistema de aire integrado

Los compresores de la serie R de Ingersoll Rand ofrecen las mejores tecnologías y diseños de eficacia probada con funciones avanzadas que garantizan los más altos niveles de fiabilidad, eficiencia y productividad.

Features

- **Diseño eficiente:** Los airends de eficacia probada, un sistema de refrigeración secuencial y un sistema de recuperación de energía (ERS) opcional mejoran la eficiencia de forma notable
- **Diseño a prueba de fugas:** La tecnología V-Shield proporciona un diseño totalmente integrado y a prueba de fugas que incorpora mangueras de aceite de PTFE con trenzado de acero inoxidable y juntas tóricas
- **Control remoto inteligente:** El controlador de la serie Xe proporciona una mejor funcionalidad de control mediante una interfaz de usuario intuitiva y un acceso remoto con cualquier navegador web estándar disponible actualmente
- **Tiempo de parada reducido:** El sistema PAC (Progressive Adaptive Control) de control adaptativo progresivo supervisa los parámetros clave de funcionamiento y los adapta continuamente para evitar tiempos de parada inesperados
- **Funcionamiento sin contratiempos:** Características como el filtrado de dos etapas, un mantenimiento sencillo y el refrigerante de calidad superior y duración ampliada de Ingersoll Rand garantizan un funcionamiento exento de problemas





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.