

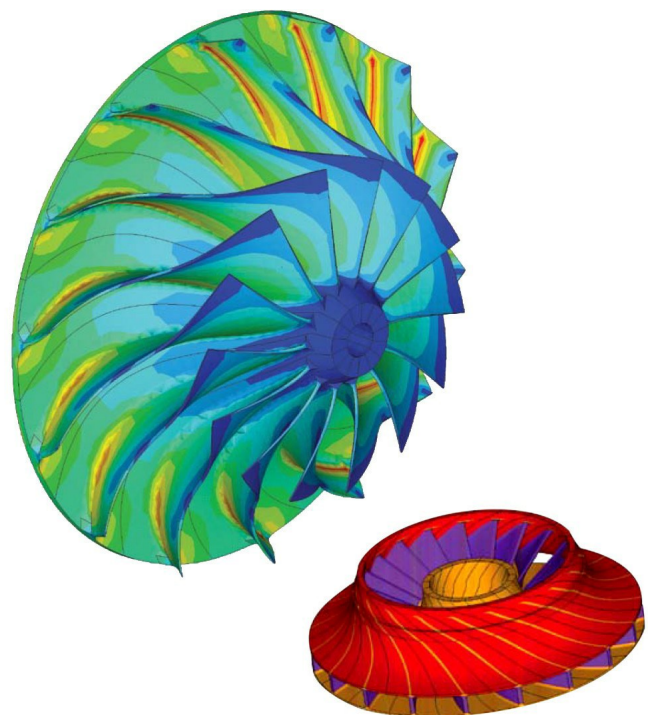
Actualización: Mejoras aerodinámicas para los compresores centrífugos

Somos conscientes de que los requisitos de presión y caudal pueden variar en función de las necesidades actuales. Por este motivo, nuestros compresores se han diseñado con componentes del sistema de aire fáciles de cambiar que pueden modificar por completo los valores nominales de su compresor para adaptarse a los nuevos requisitos del proceso, permitiéndole ahorrar dinero al no tener que comprar un nuevo compresor.

Características

Entre las mejoras se incluyen:

- Propulsores: Propulsores de cinco ejes diseñados a medida para garantizar la máxima eficiencia
- Entradas: Entradas personalizadas moldeadas para adaptarse al nuevo diseño del propulsor
- Difusores: Difusor de baja solidez personalizado para adaptarse al nuevo diseño del propulsor
- Espirales: Capacidad de incrementar o reducir los tamaños para satisfacer los diferentes requisitos de caudal
- Enfriadores interetápicos: Es posible actualizar los enfriadores interetápicos existentes para reducir las caídas de presión y ajustar adicionalmente las temperaturas de acercamiento
- Modificación de los valores nominales: Es posible modificar los valores nominales del compresor para satisfacer los requisitos de un caudal/presión superior o inferior



Piezas y Accesorios



Piezas de repuesto de los
compresores centrífugos
Centac



Piezas de repuesto de los
compresores centrífugos
MSG



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



Actualización: Álabes
orientables de entrada



About Ingersoll Rand Inc. Ingersoll Rand Inc. (NYSE:IR), driven by an entrepreneurial spirit and ownership mindset, is dedicated to helping make life better for our employees, customers and communities. Customers lean on us for our technology-driven excellence in mission-critical flow creation and industrial solutions across 40+ respected brands where our products and services excel in the most complex and harsh conditions. Our employees develop customers for life through their daily commitment to expertise, productivity and efficiency. For more information, visit www.IRCO.com.