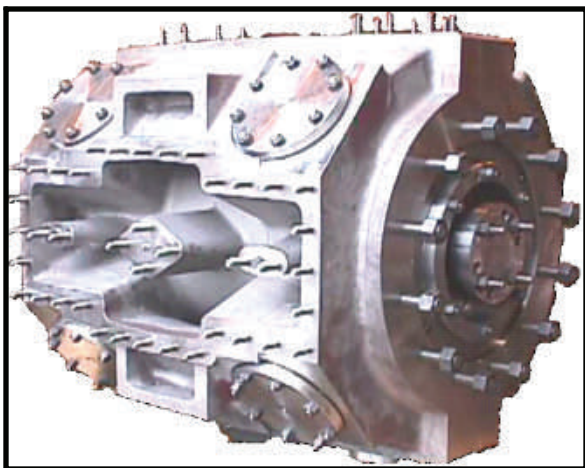


Soluciones “a medida” para problemas de cilindros

Diseño de cilindros según las necesidades del cliente

Otra solución innovadora de ACI



Ingeniería aplicada para minimizar los costos de instalación

- Frecuentemente, el diseño de los nuevos cilindros conserva las mismas dimensiones respecto al eje longitudinal de los cilindros existentes, lo cual permite utilizar los tanques existentes para minimizar los costos de capital.



Ingeniería aplicada a las especificaciones del cliente

- Bloques de cilindro con o sin camisas
- Fabricados con materiales específicos según la aplicación
- Diseño con cilindros enfriados por agua o aire
- Modelos disponibles para gas amargo
- Conjuntos de vástago y pistón de fácil mantenimiento
- Válvulas originales (OEM) especificadas por el cliente
- Amplio rango de opciones de descarga



Ingeniería aplicada para resolver problemas

- Se diseñan cilindros funcionalmente equivalentes para resolver cuestiones operativas como baja eficiencia, debilidad estructural, presencia de fugas, corrosión o dificultad de mantenimiento.
- Los nuevos bloques de cilindro pueden, a menudo, reutilizar válvulas, conjuntos de pistón y vástago, alojamientos de empaquetaduras y otras piezas existentes.

ACI Services, Inc.

Expertos en compresores recíprocos

125 Steubenville Ave. • Cambridge, Ohio 43725

Tel.: +1 (740) 435-0240 • Fax: +1 (740) 435-0260

Visite nuestras páginas web: www.ACIServicesInc.com

www.CompressorConnection.com