

BRIDA 2" NPT CUERPO PEQUEÑO - 32000109-005



Mantén la confiabilidad de tu sistema sin reemplazar toda la válvula. El kit 32000109-005 de Honeywell está diseñado para restaurar el rendimiento de válvulas en trenes de combustión, permitiendo reemplazar componentes críticos como el diafragma y asegurar un funcionamiento seguro, eficiente y continuo. BRIDA 2" NPT CUERPO PEQUEÑO - 32000109-005

Calificación: Sin calificación

Precio

\$ 642.600

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [HONEYWELL](#)

Descripción

Especificaciones Técnicas

- Modelo: 32000109-005
- Marca: Honeywell
- Tipo: Kit de reparación (diaphragm kit)
- Aplicación: Mantenimiento de válvulas de gas industriales
- Componentes incluidos: Diafragma y elementos de sellado
- Compatibilidad:
- Series V5097
- Series V4297
- Series V5197
- Uso: Sistemas de combustión y trenes de válvulas
- Función: Restauración de sellado y operación interna

Diseñado para mantenimiento preventivo y correctivo en sistemas de control de gas.

Experiencia Operativa y Uso Industrial

- Recupera el desempeño de la válvula ? sin reemplazo completo
- Mejora el sellado interno ? evita fugas y pérdidas
- Reduce tiempos de parada ? mantenimiento rápido en campo
- Extiende la vida útil del equipo ? menor inversión en repuestos
- Compatibilidad directa ? integración sin modificaciones

Permite a los equipos de mantenimiento optimizar costos y asegurar continuidad operativa.

Materiales y Tecnología

- Diafragma de alta resistencia ? diseñado para ciclos continuos
- Materiales compatibles con gas ? seguridad en operación
- Componentes de precisión ? ajuste perfecto en válvula
- Ingeniería Honeywell ? confiabilidad en sistemas críticos

Optimizado para mantener la eficiencia y seguridad del sistema de combustión.

Aplicaciones Industriales

- Mantenimiento de trenes de válvulas de gas
- Sistemas de combustión en calderas
- Quemadores industriales
- Plantas de generación térmica
- Sistemas HVAC industriales
- OEM y servicios técnicos especializados

Ideal para mantenimiento preventivo y correctivo en sistemas críticos.

Instalación y Operación

- Despresurizar el sistema
- Desmontar la válvula según manual técnico
- Retirar el diafragma deteriorado
- Instalar el nuevo diafragma del kit
- Reensamblar la válvula
- Verificar estanqueidad y funcionamiento

Se recomienda instalación por personal técnico calificado.

Beneficios Clave

- Reduce costos frente a reemplazo completo
- Mejora el sellado y desempeño de la válvula
- Extiende la vida útil del equipo
- Fácil integración con válvulas Honeywell
- Minimiza tiempos de parada
- Aumenta la confiabilidad del sistema

Preguntas Frecuentes Técnicas

¿Para qué sirve este kit?

Permite reemplazar el diafragma interno de la válvula, restaurando su funcionamiento y sellado.

¿Cuándo se debe usar?

Cuando la válvula presenta pérdida de presión, fugas internas o desgaste por uso.

¿Es compatible con todas las válvulas Honeywell?

No, está diseñado para series específicas como V5097, V4297 y V5197.

¿Reemplaza completamente la válvula?

No, es un kit de mantenimiento que permite prolongar la vida útil del equipo existente.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.

//