

## BRIDAS 2" NPT CUERPO GRANDE - 32001605-001



Asegura una conexión confiable en sistemas de combustión donde cada unión es crítica. El 32001605-001 de Honeywell está diseñado para integrar trenes de válvulas industriales, garantizando un acople hermético, seguro y duradero en aplicaciones de gas donde no hay margen para fugas ni fallas. BRIDAS 2" NPT CUERPO GRANDE - 32001605-001

Calificación: Sin calificación

**Precio**

\$ 561.085

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [HONEYWELL](#)

Descripción

**Especificaciones Técnicas**

- Modelo: 32001605-001
- Marca: Honeywell
- Tipo: Adaptador de tubería (Pipe Adapter)
- Tamaño de conexión: 2" NPT (DN50)
- Aplicación: Trenes de válvulas integrados (large body)
- Compatibilidad:
- V5097
- V4297
- V5197
- Tipo de rosca: NPT industrial
- Material: Construcción metálica industrial
- Uso: Sistemas de gas y combustión industrial

Diseñado para garantizar conexiones seguras en sistemas HVAC industriales, calderas y quemadores.

## Experiencia Operativa y Uso Industrial

- Conexión hermética ? evita fugas en líneas de gas
- Integración directa ? compatible con válvulas Honeywell
- Instalación rápida ? reduce tiempos en montaje de trenes de válvulas
- Alta resistencia ? operación confiable en condiciones exigentes
- Estandarización ? facilita mantenimiento y reemplazos

Permite mantener la integridad del sistema en aplicaciones críticas de combustión.

## Materiales y Tecnología

- Diseño "large body" ? adecuado para sistemas de alto flujo
- Rosca NPT ? sellado confiable en sistemas presurizados
- Construcción robusta ? resistencia a vibración y desgaste
- Ingeniería Honeywell ? confiabilidad comprobada en industria

Optimizado para garantizar seguridad y eficiencia en transporte de gas.

## Aplicaciones Industriales

- Trenes de válvulas para quemadores industriales
- Sistemas de combustión en calderas
- Plantas térmicas y generación de energía
- Sistemas HVAC industriales
- Integración de válvulas de gas
- OEM y fabricantes de sistemas de combustión

Ideal para asegurar conexiones seguras en sistemas críticos.

## Instalación y Operación

- Verificar compatibilidad con válvula (V5097, V4297, V5197)
- Aplicar sellante o cinta PTFE en rosca NPT
- Instalar el adaptador en el tren de válvulas
- Ajustar con torque adecuado
- Verificar estanqueidad del sistema
- Operar bajo condiciones normales

Instalación simple, alineada con estándares industriales.

## Beneficios Clave

- Conexión segura y hermética
- Compatibilidad directa con válvulas Honeywell
- Alta resistencia mecánica
- Fácil instalación
- Reduce riesgos de fuga
- Mejora la confiabilidad del sistema

## Preguntas Frecuentes Técnicas

### ¿Cuál es la diferencia frente a los modelos 002 y 003?

El 32001605-001 es de 2" NPT (DN50), mientras que el 002 es 2 1/2" y el 003 es 3", utilizados para mayores caudales.

### ¿Para qué tipo de sistemas está diseñado?

Para trenes de válvulas en sistemas de combustión industrial y control de gas.

### ¿Con qué válvulas es compatible?

Principalmente con las series V5097, V4297 y V5197 de Honeywell.

### ¿Requiere mantenimiento?

No directamente, pero se recomienda inspección periódica de conexiones para garantizar estanqueidad.

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.

// //