



Morris Sallick Industrial Supplies, Inc.

Mechanical, Electrical, Control/Automation & Instrumentation Process Engineering

**BOMBAS DE VACIO
NUEVAS Y
REMANUFACTURADAS
PARA REEMPLAZO DE
BOMBAS NASH**





BOMBAS DE VACIO

Ofrecemos una gama extremadamente amplia de bombas de vacío y compresores de anillo líquido con capacidades que oscilan entre 20 y más de 42,000 CFM.

Muchas de nuestras bombas de anillo líquido son reemplazables para las bombas de vacío clásicas Nash o Siemens.

Cada bomba es cuidadosamente probadas en fabrica para asegurarse que cumpla con el rendimiento esperado e incluyen una garantía de 2 años.





LISTADO DE REEMPLAZO BOMBAS NASH

La siguiente es una lista de nuestros nuevos reemplazos cruzados NASH y Siemens:

NCC – [Reemplazo de Siemens 2BV] – Acoplamiento cerrado 2-25 HP (18-353 CFM)

NHF - [Nash MHF] – Alta eficiencia acoplamiento cerrado 3,5,7 HP (30-110 CFM)

NC – [Nash SC] – Una etapa desde 125 hasta 1,100 CFM

NL – [Nash CL] – Una etapa desde 300 hasta 10,000 CFM

NBE – [Siemens 2 & 3BE] – Una etapa desde 200 hasta 42,000 CFM

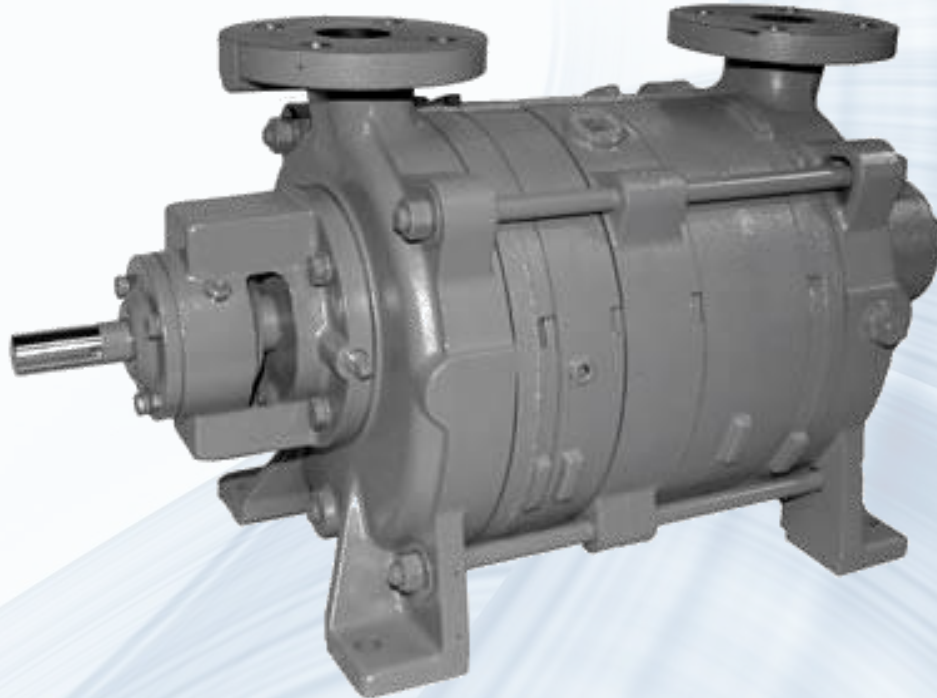
NAT – [Nash AT] – Dos etapas desde 1,000 hasta 3,200 CFM

N-1256 - [Compresor Nash 1256] – 400 SCFM



BOMBAS DE VACIO

Los materiales de construcción son un componente clave para cualquier diseño del sistema. Ofrecemos sistemas hechos de hierro fundido, acero, muchos grados de acero inoxidable, e incluso titanio, Hastelloy u otros materiales exóticos para las aplicaciones más exigentes.





BOMBAS REMANUFACTURADAS

Las bombas de anillo líquido Nash remanufacturadas se ofrecen con un 90% de rendimiento y dos años de garantía contra los defectos de manufactura.

Muchas veces tenemos la bomba que necesita en stock lo que significa que a menudo puede enviar rápidamente su bomba de reemplazo rápidamente a cualquier parte del mundo.





PARTES Y ACCESORIOS PARA BOMBAS NASH

Ofrecemos piezas y accesorios para adaptarse a muchas bombas de vacío y compresores de tipo anillo liquido Nash. Podemos proporcionar conos, conjuntos de ejes de rotor, motores, separadores, intercambiadores de calor, sensores, válvulas y otros controles para maximizar el rendimiento de su bomba y sistema. Por favor, contáctenos para más detalles.





Morris Sallick Industrial Supplies, Inc.

Mechanical, Electrical, Control/Automation & Instrumentation Process Engineering

Contactos:

Morris Sallick Industrial Supplies, Inc. (MSIS)
10025 NW 116 Way, Suite 17
Medley, FL 33178 USA

Ph. +1-305-480-5875

Fax. +1-305-480-5876

Webpage: www.morrissallick.com

Rodrigo Sallick

Presidente

Email: rodrigo@morrissallick.com

Skype: [rodsallick](https://www.skype.com/user/rodsallick)

Whatsapp: +505-8722-5000

Mobile: +1-305-992-2745

International sales

Juan Carlos Calvo

Email: jccalvo@morrissallick.com

Tel: +305-786-693-8066