

# VALVULA DE CONTROL DE ALTURA



 **MANTENIMIENTO**

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Reemplazos directos para la mayoría de equipos originales de camiones, autobuses y tráiler<sup>1</sup>
- Peso reducido, gracias a la válvula especializada de termoplástico
- La mayoría de las aplicaciones están disponibles con sellos de cerámica para reducir el consumo de aire, mejorar la resistencia y el desgaste
- Pruebas de resistencia a temperaturas extremas supervisadas en laboratorio para garantizar el rendimiento en ciclos de trabajo extremo
- También disponibles válvulas de cabina
- Respaldadas por la garantía Alliance de 1 año / km ilimitados<sup>2</sup>

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Temperatura de trabajo: 40° to 176° F (-40° to 80° C)
- Presión de trabajo: 0.8 to 1.2 Mpa (115 to 175 psi)
- Fluido nominal: 450 L/min at 1.1 Mpa
- Fluido nominal para válvulas de cabinas: 85 L/min at 1.1 Mpa

## NUMEROS DE PARTE DE MAYOR VENTA

N/P DE ALLIANCE	DESCRIPCIÓN
ABP N32 005 009 0*	LEVELING REPAIR KIT
ABP N32 008 006 0*	HEIGHT CONTROL VALVE
ABP N32 009 040 0	HEIGHT CONTROL VALVE - WITHOUT DUMP
ABP N32 009 041 0	VALVE - AIR BAG LEVELING, SUSPENSION
ABP N32 009 042 0	VALVE

N/P DE ALLIANCE	DESCRIPCIÓN
ABP N32 009 047 0	LEVELING VALVE
ABP N32 009 057 0	HEIGHT CONTROL VALVE
ABP N32 009 060 0	HEIGHT CONTROL VALVE
ABP N32 009 062 0	HEIGHT CONTROL VALVE

Consulte nuestras líneas de productos más recientes en [DTNAPartscap.com](http://DTNAPartscap.com)  
\* Sin sellos de cerámica



# DRIVING VALUE

Gracias a su extenso ofrecimiento de partes y accesorios para todas las marcas y modelos<sup>1</sup>, Alliance Parts es la mejor opción para obtener valor en la carretera. Con gran disponibilidad, buenos precios y calidad garantizada, Alliance le ofrece todo lo que necesita.

## LÍNEAS DE PRODUCTO

- Accesorios (Chromo)
- Accesorios (Acero Inoxidable)
- Compresores para aire acondicionado
- Ensamblajes de aire
- Compresores de freno neumático
- Cartuchos de secadores de aire (Nuevos y Reman)
- Mangueras de aire
- Amortiguadores de aire
- Alternadores
- Antenas
- Alarmas de respaldo
- Baterías
- Bujes de suspensión
- Correas y tensores
- Tambores de freno
- Pastillas de freno
- Zapatas y kits de freno
- Protector de parachoques
- Parachoques (cromo)
- Parachoques (estándar)
- Post-enfriadores (CAC)
- Embragues
- Refrigerante
- Líquido de Escape Diesel (DEF)
- Filtros de partículas diésel (DPF)
- Diferenciales
- Cadena de transmisión
- Líneas eléctricas
- Tuberías de escape
- Accesorios y embragues del ventilador
- Guardabarros
- Conectores
- Tubos flexibles
- Bombas de combustible
- Tanques de combustible
- Separadores de combustible y agua
- Vidrio
- Protector de rejilla
- Rejillas
- Calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC)
- Válvulas de control de altura
- Gatos hidráulicos
- Iluminación de diodo emisor de luz (LED)
- Colchones
- Espejos
- Bombas de aceite
- Radiadores
- Radio
- Amortiguadores
- Ajustador de holgura
- Cámaras y frenos de muelle
- Arrancadores
- Engranajes de dirección
- Bombas de dirección
- Bujes de suspensión
- Transmisiones
- Turbocompresores
- Dispositivos de salida de presión variable (VPOD)
- Bombas de agua
- Cojinetes de rueda
- Sellos de rueda
- Ruedas de acero
- Ruedas de Aluminio
- Limpiaparabrisas
- Cambiadores de marcha XY

Consulte nuestras líneas de productos más recientes en [allianceparts.com](http://allianceparts.com).

\*Restricciones a la venta pueden aplicar. Consulte con su distribuidor local para disponibilidad.

**SÍGUENOS**



[allianceparts.com](http://allianceparts.com)



[@allianceparts](https://twitter.com/allianceparts)



[facebook.com/allianceparts](https://facebook.com/allianceparts)

ENCUENTRE SU DISTRIBUIDOR MÁS  
CERCANO EN [ALLIANCEPARTS.COM](http://ALLIANCEPARTS.COM)



Specifications are subject to change without notice. Copyright © Daimler Trucks North America LLC. All rights reserved. Alliance Parts is a brand of Daimler Trucks North America LLC, a Daimler company. <sup>1</sup>For nearly all heavy-duty truck makes and models. <sup>2</sup>See warranty for complete details and limitations.