

## NOUVELLES VALVES DE NIVELLEMENT EN MATERIAU COMPOSITE

WABCO étend sa gamme de valves de nivellement pour châssis de remorque et lance de nouvelles variantes en matière composite pour compléter les versions en aluminium.

Les performances fonctionnelles, les spécifications et les raccordements ne divergent pas de la version en aluminium.

### AVANTAGES

- Réduction de poids de 20 % comparé à la variante en aluminium
- Moindre risque de contact par corrosion par rapport à l'aluminium

### CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Fabriquées dans un matériau composite de type Premium
- Fiches intégrées (PTC, push-to-connect ; branchement en poussant)
- Connecteur en T intégré pour la variante avec limitation de hauteur
- Interchangeable avec les anciens appareils
- Installation rapide



*Variante composite de la valve de nivellement*

### VARIANTES

Deux variantes fonctionnelles sont disponibles, à savoir celle à un circuit ou celle à deux circuits :

- Basic
- Limitation de hauteur

Variante	Circuit	N° de produit	Taille de tuyau	Remarques	Variantes en aluminium comparables
Basic	à 1 circuit	464 006 540 0	Ø 8x1		
Basic	à 2 circuits	464 006 500 0	Ø 8x1		464 006 102 0 464 006 002 0 464 006 002 7
Basic	à 2 circuits	464 006 580 0	Ø 8x1	Avec tige montée de la droite	
Limitation de hauteur	à 2 circuits	464 006 520 0	Ø 8x1		464 006 201 0 464 006 101 0 464 006 100 0 464 006 100 7

Vous trouverez les informations relatives aux produits WABCO dans notre catalogue de produits [INFORM](http://inform.wabco-auto.com) ([inform.wabco-auto.com](http://inform.wabco-auto.com)) en renseignant le numéro de produit dans le champ de recherche "Numéro de produit".

Pour de plus amples informations, veuillez-vous adresser à votre partenaire WABCO habituel [WABCO Partner](http://www.wabco-auto.com/findwabco) ([www.wabco-auto.com/findwabco](http://www.wabco-auto.com/findwabco)).