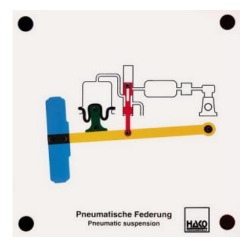


## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 05.12.2025



Ref: EWTHA456

Maquette transparente: Suspension pneumatique

Régulation du niveau : lorsque le véhicule est en charge, le régulateur de niveau s'ouvre dans la vanne de régulation et de l'air s'engouffre dans le soufflet de la suspension pneumatique jusqu'à ce que le niveau normal soit à nouveau atteint.

Lorsque le véhicule est déchargé, le régulateur de niveau s'ouvre dans la vanne de régulation et laisse l'air s'échapper jusqu'à ce que le niveau normal soit à nouveau atteint.

## Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases

