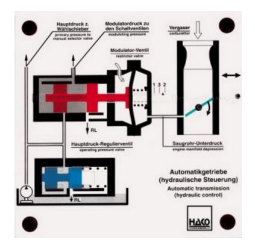


Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025



Ref: EWTHA227

Maquette transparente: Transmission automatique (pression de modélisation)

Le modèle montre comment les différences de pression dans le tuyau d'aspiration (état de charge) agissent sur un piston de commande via une membrane.

Celui-ci influence les points de commutation de la boîte de vitesses automatique.

Lorsque le papillon des gaz est tourné, le piston de commande est déplacé par la membrane.

(Dans le modèle, une petite roue dentée transparente agit sur la membrane par l'intermédiaire d'une crémaillère).

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases

