

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 19.12.2025



Ref: EWTHA1208

Pompe à vide à palettes pour moteur diesel en coupe

Les pompes à vide à palettes sont actuellement à la pointe de la technologie pour la création de laspiration requise pour les unités dassistance de freinage pour moteurs diesel.

Des pressions négatives allant jusqu'à 0,98 bar sont possibles.

En tournant le rotor excentré, on voit comment les ailettes pivotantes s'appuient sur le carter.

La pression négative est créée en augmentant et en réduisant l'espace.

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Moteur > Injection diesel