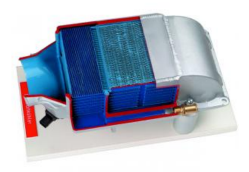


Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 30.10.2025

Ref: EWTHA1300

Echangeur d'air de suralimentation avec circuit d'eau



Ce refroidisseur d'air de suralimentation est un échangeur thermique air-eau avec un circuit de refroidissement séparé.

Les canaux d'eau et d'air ont été découpés et peints en conséquence.

Catégories / Arborescence

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