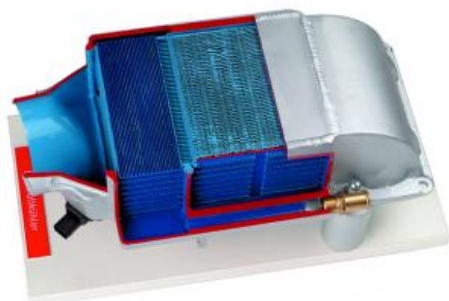


Date d'édition : 02.02.2026

**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