

The logo for Magneti Marelli, featuring the brand name in a bold, blue, sans-serif font. The letters are arranged in two lines: 'MAGNETI' on top and 'MARELLI' below it. The logo is set against a yellow rectangular background.

**MAGNETI
MARELLI**

PARTS & SERVICES

A close-up photograph of a person's hand working on an engine component. The hand is positioned on the left, holding a metal cap or part of a hose. The background shows various engine parts, including hoses and metal components, in a slightly blurred state. The lighting is bright, highlighting the textures of the metal and the skin of the hand.

SYSTEME **THERMIQUE**

RADIATEUR MOTEUR

Le radiateur est le composant principal du système de refroidissement. C'est un échangeur air-liquide dont le rôle est de libérer dans l'atmosphère, la chaleur collectée par le liquide de refroidissement dans les différentes parties du moteur.

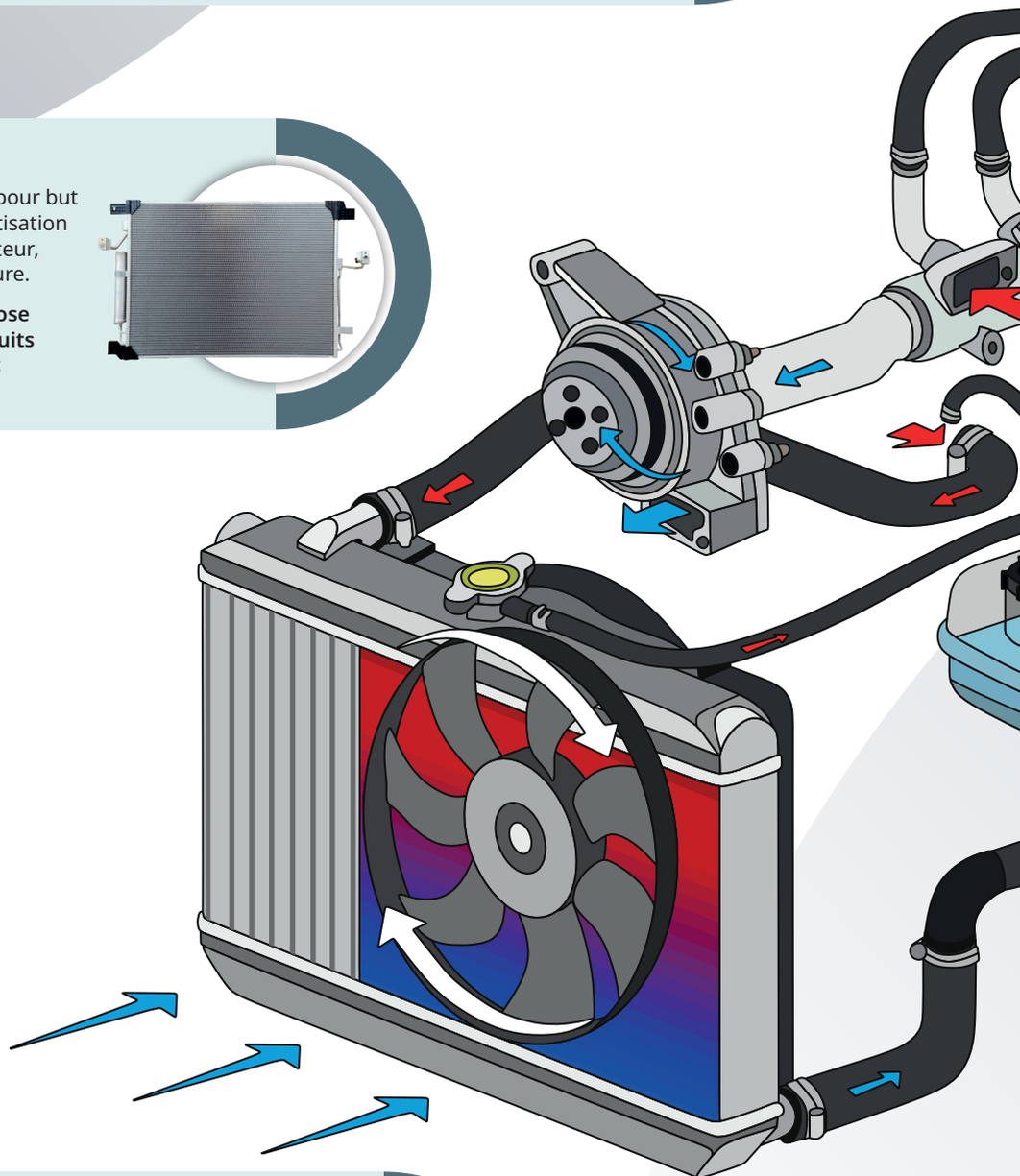
La gamme Magneti Marelli Parts & Services comprend plus de 400 produits pour une large couverture du parc roulant.



CONDENSEUR

Le condenseur est un échangeur, qui a pour but de ramener le gaz du système de climatisation à l'état liquide. Il est situé près du radiateur, dans la partie avant du capot de la voiture.

Magneti Marelli Parts & Services propose une large gamme de plus de 230 produits pour la majorité des véhicules du parc roulant.



VENTILATEUR DE REFROIDISSEMENT DU MOTEUR

Le ventilateur, généralement placé derrière le radiateur, peut se trouver dans certains cas à l'avant. Ce composant augmente l'échange thermique, notamment en cas de vitesse lente ou de stationnement. Le ventilateur s'active en cas de besoin ; des capteurs contrôlent la température du liquide de refroidissement et/ou la pression du système de climatisation.

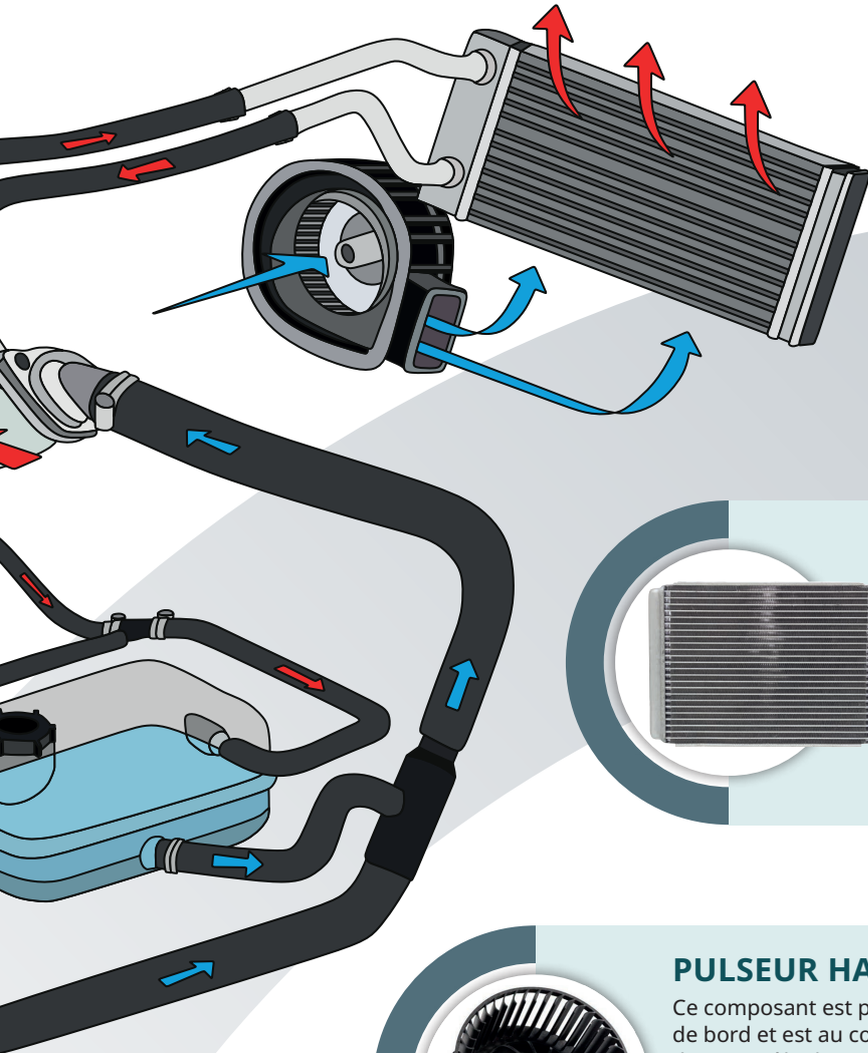


INTERCOOLER



L'intercooler est un refroidisseur d'air placé près du radiateur, généralement en dessous. Son rôle est de refroidir l'air qui a été comprimé par le turbocompresseur. En effet un air plus froid (et donc plus dense) se traduit par de meilleures performances dues à un rendement du moteur optimisé et donc une consommation de carburant moindre et par conséquent moins de pollution.

La gamme intercooler de Magneti Marelli Parts & Services comprend les principales applications pour un total de 135 références.



RADIATEUR DE CHAUFFAGE

Le radiateur de chauffage est un échangeur air-liquide qui, en exploitant la chaleur collectée par le fluide réfrigéré, chauffe l'air avant d'être introduit dans l'habitacle. Grâce à ce petit chauffage, le confort de la voiture est garanti pendant les mois froids.

Magneti Marelli Parts & Services propose une gamme de 105 produits pour les principales applications.



PULSEUR HABITACLE

Ce composant est positionné derrière le tableau de bord et est au cœur du confort dans la voiture. Il a pour rôle de "souffler" de l'air dans l'habitacle, via les bouches d'aération, qui distribuent dans le véhicule ce flux d'air, préalablement refroidi ou chauffé de manière appropriée.

Magneti Marelli Parts & Services propose une large gamme de 220 produits.



THERMOSTAT

Mécaniques, électriques ou contrôlés électroniquement, ces petits composants permettent de maintenir la température de fonctionnement du moteur de façon optimale.

Magneti Marelli Parts & Services propose une gamme renouvelée de plus de 300 références pour une large couverture du parc automobile.



Pompe à eau



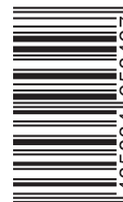
Une pompe à eau en bon état garantit une circulation optimale du liquide de refroidissement dans le système de refroidissement moteur.

450
RÉF.

La gamme pompes à eau de Magneti Marelli Parts & Services, c'est plus de 450 références, en constante évolution, afin de garantir le meilleur refroidissement moteur.

100%
QUALITÉ

Nos pièces sont testées, équipées de tous les composants (roulements, roues, etc.), elles bénéficient d'une qualité équivalente à l'original pour garantir un montage parfait.



099990232012 - © Magneti Marelli Parts & Services 2021 - 8 435034 953497

