

Coolant Reservoir Tanks

Quelle est la cause de la fuite d'un réservoir de liquide de refroidissement ?

Un réservoir de liquide de refroidissement peut avoir besoin d'être remplacé pour plusieurs raisons, l'âge étant la plus fréquente. Bien que ces réservoirs soient fabriqués en plastique résistant, le cycle constant de chauffage et de refroidissement d'un moteur entraîne une dilatation et une contraction du plastique. Au fil du temps, cette tension affaiblit le matériau, ce qui entraîne des fissures et des fuites.



gpd propose 248 réservoirs de liquide de refroidissement pour remettre votre véhicule sur la route !

Une fuite du réservoir de liquide de refroidissement peut entraîner de graves problèmes pour le moteur. Le liquide de refroidissement joue un rôle crucial dans le transfert de la chaleur du moteur vers le radiateur. Si le réservoir est faible ou vide, la réduction de l'alimentation en liquide de refroidissement peut entraîner une surchauffe et une panne du moteur.

Les signes courants d'une fuite du réservoir de liquide de refroidissement sont des flaques vertes ou orange sous le compartiment moteur, une odeur inhabituelle en cours de fonctionnement ou une vapeur visible de liquide de refroidissement provenant de la zone du moteur. Les véhicules modernes sont équipés d'un capteur de niveau de liquide de refroidissement qui déclenche un voyant au tableau de bord lorsque le niveau du liquide de refroidissement est bas. Lorsque ce voyant s'allume, il est important de ne pas l'ignorer et de faire réparer le véhicule.

Si vous constatez que le niveau du liquide de refroidissement est bas, attendez toujours que le moteur ait refroidi avant d'en rajouter. N'ouvrez jamais le réservoir de liquide de refroidissement lorsqu'il est sous pression, car le liquide chaud pourrait provoquer de graves brûlures sur la peau exposée.

Les réservoirs de liquide de refroidissement gpd sont livrés avec un bouchon et un capteur de niveau de liquide de refroidissement (sauf indication contraire).



Global Parts Distributors, LLC

TECH TIP

#230

gpdtechtips.com

Les noms, logos et numéros de pièces des fabricants sont donnés à titre indicatif. Tous les prix, taxes et disponibilités peuvent être modifiés sans préavis. Ce document et tous les fichiers transmis avec lui sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à laquelle ils sont adressés. Si vous avez reçu ce document par erreur, veuillez le supprimer immédiatement. Veuillez noter que les points de vue ou opinions présentés dans ce document sont uniquement ceux de l'auteur. Toute révision, utilisation, divulgation ou distribution non autorisée est interdite. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage causé par un virus ou tout autre moyen transmis par ce document. Global Parts Distributors, LLC (gpd)