

ACDelco FILTRES À HUILE PROFESSIONAL

ACDelco offre une **gamme complète de filtres à huile d'après-vente de qualité supérieure Professional**. Ces filtres offrent une excellente capacité, une gestion du débit d'huile uniforme et une grande durabilité, **pour une efficacité et un rendement exceptionnels**. Des taux de débit d'huile plus importants nécessitent des réglages de dérivation plus élevés. Les filtres à huile des autres fabricants peuvent présenter des réglages de dérivation qui ne conviennent pas aux moteurs GM d'aujourd'hui.

Les filtres à huile Professional d'ACDelco répondent aux besoins d'entretien de vos clients et conviennent parfaitement aux véhicules GM, ainsi qu'à une **grande variété** d'autres véhicules.

ROBUSTES ET DURABLES

- Les filtres **standard d'ACDelco** utilisent la technologie de noyau eDesign. Les filtres standard classiques plus anciens comportent un noyau en acier perforé à verrouillage droit.
- Les filtres **Ultraguard^{MC} d'ACDelco** comportent un noyau à volets en acier bobiné spiralé pour des applications à très forte sollicitation. Les filtres Ultraguard^{MC} conviennent aussi aux applications de filtre standard. Consultez le catalogue pour plus de détails.
- Les filtres à **cartouche** conviennent à certains véhicules. Ils contiennent une seule couche filtrante et seul l'élément filtrant doit être remplacé au moment de l'entretien.
- Tous les filtres ACDelco sont dotés de la couche filtrante combinée **Duraguard^{MD}** composée de cellulose, de polyester et de microverre pour une efficacité optimale et une plus grande capacité de retenue de la saleté.
- La soupape de dérivation **en nylon de style poupée à l'arrière convient aux moteurs d'aujourd'hui à débit élevé**.



Consultez le catalogue électronique d'ACDelco pour connaître les toutes dernières applications et la liste complète des pièces.

TECHNOLOGIE DE NOYAU eDESIGN

- Résistance à l'écrasement supérieure de **+50 %**
- **10 fois plus** de surface ouverte dans le noyau pour un débit amélioré
- **Propreté du filtre améliorée** pour une durée de vie prolongée
- Conforme aux **exigences de GM en matière de propreté des filtres**



Noyau eDesign d'ACDelco



Noyau perforé à verrouillage droit

Important : Les dommages au moteur résultant d'un filtre à huile mal installé ou inapproprié ne sont pas couverts par la garantie. L'utilisation inappropriée du filtre à huile peut entraîner un bruit anormal ou des dommages dans le moteur. Le meilleur moyen d'éviter les problèmes de qualité est d'utiliser les filtres à huile ACDelco.

GARANTIE

12 MOIS
20 000 KM

Garantie sur les pièces de 12 mois/20 000 km

Pièces de rechange uniquement. Pour voitures de tourisme et camions à poids léger non commerciaux seulement. Garantie contre les défauts de fabrication uniquement. D'autres modalités et restrictions s'appliquent. Consultez l'énoncé de garantie et votre fournisseur de pièces pour plus de détails.

ACDelco FILTRES À HUILE PROFESSIONAL

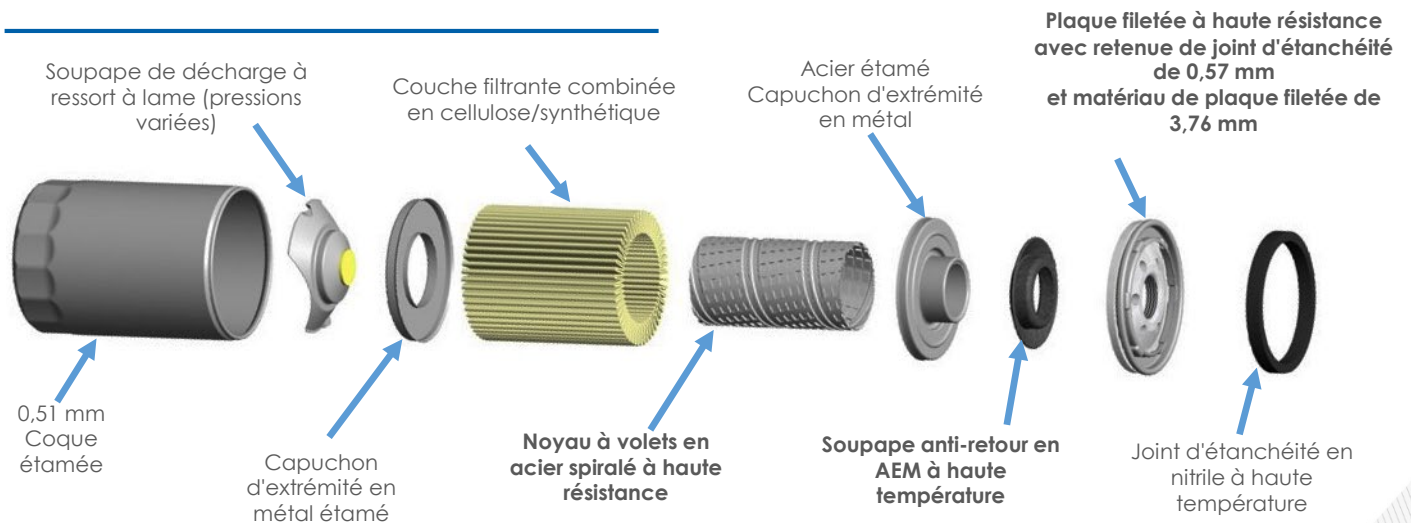
Les filtres à huile Ultraguard^{MC} d'ACDelco utilisent des technologies de filtration qui offrent des **joints d'étanchéité plus serrés et réduisent l'usure du moteur**. Ces filtres à huile de qualité supérieure assurent une **protection exceptionnelle pour les utilisations intensives**. Avec une efficacité multipasse de **98 %** à 25 à 30 microns, **une résistance à l'éclatement améliorée et une plus grande durabilité**, les filtres à huile Ultraguard^{MC} sont un choix évident **lorsque le rendement est une priorité**.

FILTRES DE PREMIÈRE QUALITÉ ULTRAGUARD^{MC}

- La coque robuste est mise à l'essai à une pression quatre (4) fois supérieure à la pression d'huile moteur normale et protège le filtre des cailloux.
- La plaque filetée à haute résistance protège des pics de pression huit (8) fois supérieurs à la pression de fonctionnement normal.
- La soupape de vidange anti-retour en caoutchouc d'acrylate d'éthylène (AEM) de qualité supérieure a été mise à l'essai à 175 °C (347 °F).
- Le couvercle en acier robuste comporte un joint d'étanchéité à haute température mis à l'essai à 175 °C (347 °F).
- Le noyau en acier bobiné spiralé a été mis à l'essai à deux fois la norme d'écrasement du fabricant d'origine. **30 % plus fort que les noyaux à verrouillage droit**.
- Soupape de dérivation de style poupée (s'il y a lieu) avec ressort traité à la chaleur conforme aux spécifications de pression du fabricant d'origine.
- Couche filtrante combinée mise à l'essai au-delà des intervalles de changement normaux.



Noyau à volets en acier bobiné spiralé



GARANTIE

12 MOIS
20 000 KM

Garantie sur les pièces de 12 mois/20 000 km

Pièces de rechange uniquement. Pour voitures de tourisme et camions à poids léger non commerciaux seulement. Garantie contre les défauts de fabrication uniquement. D'autres modalités et restrictions s'appliquent. Consultez l'énoncé de garantie et votre fournisseur de pièces pour plus de détails.