Descriptions des travaux Filtre à poussière et à pollen : remplacement

Le filtre se trouve sous la partie droite du recouvrement du caisson d'eau.

| Véhicule : | Page |
|--|-----------|
| Audi 100 > 1992 sans climatiseur avec nº M 2V1 | <u>69</u> |
| Audi 100 1993 > 1994 sans climatiseur | <u>69</u> |
| Audi A6 1995 > sans climatiseur | <u>70</u> |
| Audi A6 1995 > avec climatiseur | <u>71</u> |

Audi 100 > 1994 sans climatiseur :

- Déposer le recouvrement du caisson d'eau => page 34.
- → Desserrer les écrous -A-.
- Tourner la cartouche du filtre et la retire du logement.

Nota:

Tenir compte des directives s'appliquant à la mise au rebut!

- Reposer une cartouche de filtre neuve.
- Avant la repose du recouvrement de caisson d'eau, contrôler l'état d'encrassement du caisson d'eau et des clapets d'écoulement d'eau => page <u>72</u>.

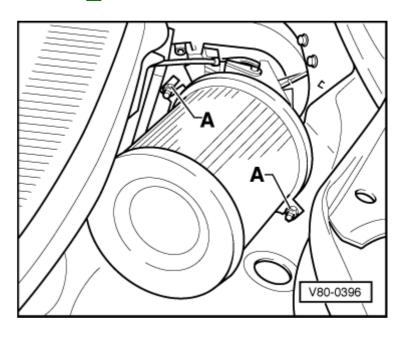
Audi A6 1995 > sans climatiseur :

- Déposer le recouvrement du caisson d'eau => page <u>34</u>.
- Selon la taille de la batterie, desserrer le support de batterie le cas échéant et extraire la batterie dans le sens de l'aile ou déposer celle-ci.
- → Relever l'étrier -A- et retirer le filtre à poussière et à pollen -B- du logement.

Nota:

Tenir compte des directives s'appliquant à la mise au rebut!

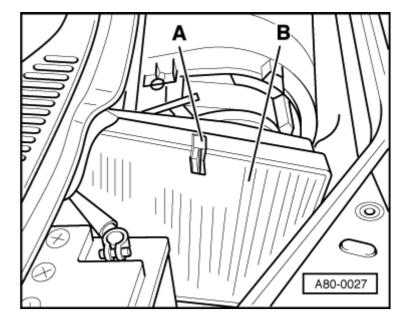
- Reposer une cartouche de filtre neuve.
- Avant la repose du recouvrement du caisson d'eau, contrôler l'état



d'encrassement du caisson d'eau et des clapets d'écoulement d'eau => page <u>72</u>.

Audi A6 1995 > avec climatiseur :

 Déposer le recouvrement du caisson d'eau => page <u>34</u>.



- \rightarrow Desserrer les 3 vis -A-.
- Démonter le recouvrement -B- et extraire le filtre à poussière et à pollen -C- hors de l'évaporateur.

Nota:

Tenir compte des directives s'appliquant à la mise au rebut !

- Contrôler la propreté de l'évaporateur, avant la repose du filtre à poussière et à pollen et le nettoyer si nécessaire.
- Reposer le filtre à poussière et à pollen.
 - La flèche sur la cartouche de filtre doit être orientée vers l'évaporateur
- Avant la repose du recouvrement de caisson d'eau, contrôler l'état d'encrassement du caisson d'eau et des clapets d'écoulement d'eau => page <u>72</u>.

