

AUDI (EU) A3, S3, RS 3 8P A3 1.6 TDI (77 KW) (2008-2013)



MOTEUR CAYC

Capacité: 4,3 litre (Remplissage d'entretien)

UTILISATION

Long Intervalle entre les vidanges (max.)

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Helar SP LL-03 0W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Helar SP LL-03 5W-30

Remplacer chaque 30000 km/ 24 mois

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Helar SP LL-03 0W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Helar SP LL-03 5W-30

Remplacer chaque 15000 km/ 12 mois

BOÎTE-PONT (TRANSAXLE) MANUELLE 0A4 5/1

Capacité: 1,7 litre (Remplissage d'entretien), Capacité: 1,9 litre (Réservoir à vide)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

SP Gear 1081

CONSEILS PRODUITS 2

SP Gear 5015

BOÎTE-PONT (TRANSAXLE) SEMI-AUTOMATIQUE 0AM 7/1

Capacité: 1,7 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

SP Gear 1081

CONSEILS PRODUITS 2

SP Gear 5015

ACTIVATION HYDRAULIQUE BOÎTE D'ENGRENAGES

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

SP Fluid 3013

AUDI (EU) A3, S3, RS 3 8P A3 1.6 TDI (77 KW) (2008-2013)



SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINS

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

Remplacer chaque 24 mois

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 0-0 litre (entre le min. et le max.)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Coolant SP 12 EVO

Contrôler chaque 24 mois/ 30000 km

Les données fournies sur ce document sont données à titre d'information concernant les propriétés et applications possibles de nos produits. Bien que ce récapitulatif ait été rédigé avec le plus grand soin à la date mentionnée, l'auteur rejette toute responsabilité en cas de dégâts quelconques dus à des erreurs et/ou imprécisions éventuelles dans ce récapitulatif, plus particulièrement à des fautes de frappe. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à toutes les livraisons de produits. Il est recommandé au lecteur, notamment en cas d'applications critiques, de consulter le fournisseur pour sélectionner le produit adéquat.