

# AUDI (EU) A3, S3, RS 3 8V S3 2.0 TFSI QUATTRO (228 KW) (2016-2018)



**MOTOR** CJXG, DJHA  
Capacidade: 5,7 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**Emperol 5W-40**

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

**Asyntho 5W-30**

*Mudar cada 15000 km/ 12 meses*

UTILIZAÇÃO

Flexível (max)

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**Helar SP LL-03 0W-30**

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

**Helar SP LL-03 5W-30**

## CAIXA DE VELOCIDADES DE ÂNGULO

Capacidade: 0,9 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**SP Gear 1011**

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

**Syngear TDL 75W-90**

## DIFERENCIAL TRASEIRO

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**SP Gear 1011**

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

**Syngear TDL 75W-90**

## EIXO TRANSMISSÃO MANUAL 02Q 6/1

Capacidade: 2,4 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**SP Gear 1081**

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

**SP Gear 5015**

## EIXO TRANSMISSÃO SEMI-AUTOMÁTICO 0GC 7/1

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**SP Matic 2072**

# AUDI (EU) A3, S3, RS 3 8V S3 2.0 TFSI QUATTRO (228 KW) (2016-2018)



## EMBRAIAGEM HALDEX

Capacidade: 0,66 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**SP Fluid 6036**

## SISTEMA HIDRÁULICO DE TRAVAGEM/EMBRAIAGEM

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4***Mudar cada 24 meses*

## SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO

Capacidade: 0-0 litro (entre mín. e máx.)

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

**Coolant SP 12 EVO**

*The data mentioned in this product information sheet is meant to enable the reader to orientate himself about the properties and possible applications of our products. Although this overview is composed with all possible care on the stated date, the compiler does not accept any liability for damages caused by incompleteness and/or inaccuracies in this information, especially when these are caused by obvious typing errors. The terms of delivery of the supplier apply to all product supplies. The reader is advised, especially for critical applications, to make the final product choice in consultation with the supplier. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to changes without notification.*