



Uma marca **TOTAL**

# ELF EVOLUTION SXR 900 5W-30



**Lubrificante sintético de última geração para óleos de motores Fuel Economy (economia combustível) destinado à lubrificação de motores à gasolina, etanol, flex, GNV e diesel leve sem DPF.**



## APLICAÇÕES

**Todos os motores à gasolina e Diesel**

- Recomendado a todos os motores a gasolina, Etanol, Flex, GNV e Diesel leve (multi-válvulas, turbos, equipados ou não com catalisador), superalimentados ou não de caminhonetes, vans e utilitários.

**Injeção Direta**

- Particularmente recomendado para atender às exigências de motores à Diesel de injeção direta

**Os mais severos percursos  
Qualquer tipo de clima**

- Utilizável em qualquer tipo de condução (cidade, estrada) e em particular em condições extremamente severas de serviços.

**Condução esportiva**

- Adequado a todos os tipos de condução, especialmente em alta velocidade e giro alto

\* Consulte o manual de manutenção do seu veículo para identificar as recomendações do fabricante.

## DESEMPENHO

**Especificações Internacionais**

ACEA A5/B5  
API SL

**Homologações**

RENAULT RN0700 (exceto 2.0 16V Renault Sport, 2.0 T Renault, V6 Renault Sport)  
FORD WSS-M2C 913-D (compatível com FORD WSS-M2C 913-C e FORD WSS-M2C 913-B)  
JAGUAR STJLR 03.5003

## BENEFÍCIOS

**Economia de combustível**

- Sua viscosidade e formulação contribuem para a economia de combustível

**Alto desempenho, alta gama**

- Excelente proteção dos motores em particular contra o desgaste prematuro das peças

**Prolonga a vida do motor**

- Excepcional estabilidade térmica e a oxidação prevenindo a degradação do motor mesmo em condições severas de uso e condução.

**Intervalo de troca estendida**

- ELF EVOLUTION 900 SXR 5W-30 foi especialmente desenvolvido para atender às especificações de intervalo de troca estendido das montadoras.

## CARACTERÍSTICAS

	Método	Unidade	Grado 5W-30
Densidade a 15°C	ASTM D1298	kg/m <sup>3</sup>	857
Viscosidade cinemática a 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	55,6
Viscosidade cinemática a 100°C	ASTM 445	mm <sup>2</sup> /s	9,9
Índice de viscosidade	ASTM D2270	-	170
Ponto de Fluidez	ASTM D97	°C	- 36
Ponto de Fulgor	ASTM D92	°C	230
T.B.N.	ASTM D2896	mgKOH/g	10

Valores médios fornecidos a título indicativo

**TOTAL BRASIL**  
Rua Fidêncio Ramos, 302, Bloco B – 3º andar  
São Paulo, SP – CEP 04551-010  
Brasil

**ELF EVOLUTION 900 SXR 5W-30**

Última atualização da ficha técnica: 05/2021



Algumas variações podem ser esperadas em condições normais de produção, mas estas não devem afetar o desempenho esperado do produto independentemente do local. As informações contidas no presente documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Os nossos produtos podem ser visualizados no nosso website <http://www.totalbrasil.com>.