



PETRONAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SELENIA SPORT 5W40

CÓDIGO DE PRODUTO: 1414

APLICAÇÃO

Lubrificante totalmente sintético, capaz de satisfazer as necessidades dos motores de elevado desempenho. Concebido para proteger o motor, inclusive em condições de elevada tensão térmica. Impede a formação de depósitos na turbina para atingir o máximo desempenho em total segurança.

ESPECIFICAÇÕES

SAE 5W-40, ACEA A3/B4, API SM,
FIAT 9.55535-Z2 REFERÊNCIA CONTRATUAL TÉCNICA N°F716.B08

DESCRIÇÃO DO TESTE

DESCRIÇÃO DO TESTE	MÉTODO	UNIDADE	VALOR TÍPICO
ASPECTO	--	--	B. & C.
DENSIDADE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,850
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	14,6
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ASTM D 2270	--	165
Número total de base (T.B.N.)	ASTM D 2896	mg KOH/g	11
PONTO DE INFLAMAÇÃO CI. O. C.	ASTM D 92	°C	> 220
PONTO DE FLUXÃO	ASTM D 97	°C	<-33
ESPUMA A 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Todos os dados técnicos são fornecidos apenas para fins de referência.

INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

03/2017