



A brand of **TOTAL**

EVOLUTION 900 DID 5W-30



Jest najnowocześniejszym olejem silnikowym stworzonym w Technologii Syntetycznej ELF, który jest kompatybilny z rozwiązaniami technicznymi zastosowanymi w silnikach benzynowych i Diesla.

ZASTOSOWANIE

Kompatybilność

- Specjalnie opracowany dla silników Diesla grupy **Volkswagen, Audi, Seat i Škoda** ze stałymi okresami międzyobsługowymi do silników benzynowych i wysokopiętnych również wyposażony w pompowtryskiwacze.

Ciężkie warunki pracy

- Do stosowania w jeździe sportowej, miejskiej i po autostradzie, w samochodach osobowych użytkowanych w najtrudniejszych warunkach eksploatacyjnych.

Prosimy o stosowanie oleju zgodnie z instrukcją obsługi pojazdu

JAKOŚĆ

Aprobata międzynarodowe

ACEA: C3
API: SN/CF

Homologacje konstruktorów

VOLKSWAGEN : VW 502.00 / 505.01
MERCEDES BENZ: MB-Approval 229.51 (pokrywa wcześniejsze wymagania 229.31)

KORZYŚCI

Doskonałe właściwości smarne

- Bardzo wysoki wskaźnik lepkości zapewniający smarowanie w wysokich temperaturach pracy a doskonała płynność w niskich temperaturach zapewniająca: łatwy rozruch silnika, natychmiastowe smarowanie i ochronę przed zużyciem współpracujących jego części.

Czystość silnika

- Wyjątkowa stabilność cieplną i odporność na utlenianie, w połączeniu z doskonałymi właściwościami myjąco-dyspergującymi ogranicza powstawanie laków, nagarów, osadów i szlamów, mogących zanieczyścić wewnętrzne powierzchnie silnika.

PARAMETRY

	Metoda	Jednoska	SAE 5W-30
Gęstość w 15°C		kg/dm ³	0,852
Lepkość w 40°C	ASTM D445	mm ² /s	69
Lepkość w 100°C	ASTM 445	mm ² /s	12
Wskaźnik lepkości	ASTM D2270	-	171
Temp. płynięcia	ASTM D97	°C	-36
Temp. zapłonu	ASTM D92	°C	230
Liczba zasadowa	ASTM D2896	mgKOH/g	7

W powyższej tabeli podane są wartości średnie dla poszczególnych parametrów