

MOTEUR FAP 5W40

Huile Moteur VL 100% Synthétique

APPLICATIONS

MOTEUR FAP 5W40 est une huile multigrade à très hautes performances, spécialement formulée pour lubrifier la nouvelle génération de moteurs VL Turbo Diesel avec filtre à particules.

PROPRIETES

- ▲ Grande fluidité à basse température qui réduit l'usure due aux démarrages par grand froid.
- ▲ **Protection des filtres à particules** contre l'encrassement.

NIVEAUX DE PERFORMANCE

ACEA C3

API SN

VW 505.00/505.01

MB 229.31

PORSCHE A40

GM DEXOS2™

CARACTERISTIQUES

MOTEUR FAP 5W40	UNITES	NORMES	CARACTERISTIQUES
Grade SAE	-	-	5W-40
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	852
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	83,6
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	14,1
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	167
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	230
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-36
TBN	mg KOH / g	ASTM D 2896	9,7

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.