

Motor Oil 5W30 A5

APPLICATION :

- Motor oil 5W-30 A5 est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 5W-30 et répondant aux normes ACEA A1/B1, A5/B5, API SN/CF, ILSAC GF-4.
- Motor oil 5W-30 A5 convient tout particulièrement pour les modèles Ford exigeant l'emploi d'un lubrifiant ayant les spécifications Ford WSS-M2C913-D, Ford WSS-M2C913-C, Ford WSS-M2C913-B ou Ford WSS-M2C913A.

CARACTÉRISTIQUES :

Nom	Méthode	Unités	Valeurs
Masse Volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,840
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9,6
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	54
CCS -30°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4680
Indice de viscosité	ASTM D2270	sans	164
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-39
Point d'éclair	ASTM D93	°C	207

NORMES ET SPECIFICATIONS :

- ACEA A1/B1, A5/B5
- API SN/CF
- ILSAC GF4
- Ford WSS-M2C913-A / WSS-M2C913-B / WSS-M2C913-C / WSS-M2C913-D