

REVOLUTION 950-A 0W-30

Dernière édition le :
05/03/2024

KENNOL REVOLUTION 950-A 0W30 est un lubrifiant haute technologie 100% synthèse spécialement formulé pour lubrifier les moteurs diesel FORD de dernière génération (TDCI Duratorq 1.5L, 1.6L et 2.0L).

Ce lubrifiant est à utiliser lorsque la norme Ford M2C 950-A est exigée.

SPÉCIFICATIONS

SAE 0W-30
ACEA C2
FORD WSS-M2C-950-A
JAGUAR STJLR 03.5007

INFORMATIONS TECHNIQUES

Viscosité @ 40°C (cSt)	50
Viscosité @ 100°C (cSt)	11.2
Indice de Viscosité	170
Viscosité CCS (cP)	5900 (à -35°C)
Densité @ 20°C	0,845
Viscosité HTHS à 150 °C (cP)	3.0
Point éclair (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	8.3

PROPRIÉTÉS

Mid-SAPS	→ Protection des systèmes de post-traitement
Film d'huile très résistant	→ Protection optimale même en utilisation sévère
Faible viscosité HTHS	→ Économies de carburant

https://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_REVOLUTION_0W-30_950-A_FR.pdf



P.P.O. | 8-10 rue du Mans
49300 - CHOLET | FRANCE
☎ +33(0)2 41 75 26 70
☎ +33(0)2 41 62 67 02
✉ info@kennol.com

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.kennol.com.
A cause d'une constante amélioration au sein de notre Recherche & Développement, les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans préavis. Les propriétés typiques peuvent varier sensiblement, mais pas de manière significative.
© 2024 KENNOL. Tous droits réservés.

