

KENNOL IGNITION 0W-40 est un lubrifiant haute performance 100% synthèse spécialement conçu pour favoriser une protection optimale sur les moteurs ESSENCE et DIESEL dernière génération.

SPÉCIFICATIONS

SAE 0W-40
ACEA A3/B4
API SN/CF
VW 502.00/505.00
MB 229.5
BMW LL-01
PORSCHE A40

INFORMATIONS TECHNIQUES

Viscosité @ 40°C (cSt)	80
Viscosité @ 100°C (cSt)	14
Indice de Viscosité	186
Viscosité CCS (cP)	<6000 (à -35°C)
Densité @ 20°C	0,845
Viscosité HTHS à 150 °C (cP)	>3.5
Point d'écoulement (°C)	<-40
Point éclair (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	9.5

PROPRIÉTÉS

Haute fluidité à basse température	→ Sécurise le démarrage par grand froid
Faible volatilité	→ Réduction de la consommation de lubrifiant
Excellente stabilité thermique	→ Maintien de la protection maximale à haute température de fonctionnement
Pouvoir dispersant très élevé	→ Nettoie les dépôts (boues, vernis)

https://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_IGNITION_0W-40_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.

