

Q8 Formula Excel Long Life 0W-40

Huile moteur synthétique pour voitures de particuliers ACEA A3/B4

Description

Q8 Formula Excel Long Life 0W-40 est une huile moteur haute performance, entièrement synthétique et polyvalente à haute teneur en SAPS pour les voitures de particuliers et les véhicules utilitaires légers. Le lubrifiant garantit une protection avancée du moteur, et présente des propriétés optimales de démarrage par temps froid. Elle est conçue pour contrer la formation de boues et est conforme à la spécification ACEA A3/B4.

Applications

Q8 Formula Excel Long Life 0W-40 a été développée pour les voitures de particuliers et les camionnettes à moteurs essence, GPL ou diesel (à injection directe), atmosphériques ou turbocompressés. Elle est spécialement recommandée pour les moteurs multisoupapes hautes performances équipés d'un catalyseur. Cette huile polyvalente est un produit adapté à toutes les saisons qui convient à différentes conditions de conduite.

Avantages

- Performances remarquables du moteur dans différentes conditions de conduite.
- Protection remarquable du moteur après le démarrage à froid.
- Protection supérieure contre la rouille et la corrosion.
- Réduit fortement les frottements.

Spécifications, recommandations et approbations

ACEA	A3/B4	MB	229.5
API	SN	Porsche	A40
API	SP	Renault	RN 0700
BMW	Longlife-01	Renault	RN 0710
Chrysler	MS-10725	VAG	VW 502.00
Ford	M2C937-A	VAG	VW 505.00
MB	229.3	VAG	VW 505.01

Code couleur bleu = officiellement approuvé

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,847
Classe de viscosité	-	-	0W-40
Viscosité Cinématique, -40°C	D 445	mm ² /s	81.9
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	14.1
Indice de viscosité	D 2270	-	176
Viscosité à haute température & taux de cisaillement élevé	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=3.5
Point d'écoulement	D 97	°C	-39
Point d'éclair, P-M	D 93	°C	221

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.