

Q8 Formula Elite FE 0W-20

Moteurs de voitures particulières ultra hautes performances nécessitant PSA B71 2010.

Description

Q8 Formula Elite FE 0W-20 est une huile moteur synthétique, offrant une économie de carburant exceptionnelle et des intervalles de vidange prolongés. Ce produit offre une protection supérieure contre l'usure, la rouille et les dépôts. La technologie Low SAPS pour les gaz d'échappement Euro 6 offre une protection ultime pour les systèmes de post-traitement. Spécialement développé pour réduire la consommation de carburant jusqu'à 3,0 %

Applications

Spécialement développé pour les moteurs de voitures particulières Peugeot et Citroën Euro 6 nécessitant PSA B71 2010.

Spécifications, recommandations et approbations

ACEA	C5	Fiat	9.55535-GSX
ACEA	C6	PSA	B71 2010
Fiat	9.55535-DM1		

Code couleur bleu = officiellement approuvé

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0.8456
Densité, 20°C	D 4052	g/ml	0.853
Classe de viscosité	-	-	0W-20
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm ² /s	40.5
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	8.2
Indice de viscosité	D 2270	-	171
Viscosité apparente, -35°C	D 5293	mPa.s	5500
Point d'écoulement	D 97	°C	-48
Viscosité à haute température & taux de cisaillement élevé	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>= 2.6
Point d'éclair, COC	D 92	°C	

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