

Q8 Formula Top Up 5W-30

Description

Huile moteur synthétique SAE 5W-30 ultra haute performance à faible teneur en SAPS. Ce produit offre une protection contre le pré-allumage à basse vitesse (LSPI) ainsi qu'une compatibilité avec les filtres à particules d'essence (GPF). Elle offre une économie de carburant supérieure et une protection du moteur pour les moteurs diesel et à essence tout en étant compatible avec les biocarburants.

Applications

Recharge pour toutes les marques de voitures particulières

Spécifications, recommandations et approbations

ACEA	Jaguar Land Rover
API	MB
Abarth	Opel/Vauxhall
BMW	PSA
Chrysler	Porsche
Fiat	Renault
Ford	Toyota
GM	VAG
ILSAC	

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,861
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm ² /s	69.6
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	12.0
Indice de viscosité	D 2270	-	173
Viscosité à haute température & taux de cisaillement élevé	CEC-L-36-A-90	mPa.s	3.7
Viscosité apparente, -30°C	D 5293	mPa.s	5600
Point d'écoulement	D 97	°C	-45
Point d'éclair, COC	D 92	°C	209

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

Remarques

Uniquement pour les recharges.