



Description

Huile à moteur toutes saisons synthétique. L'huile est autorisée selon la catégorie de propriétés de performance la plus élevée d'API SL. La base entièrement synthétique et la combinaison d'additifs de dernière génération à haute efficacité offrent des propriétés anti-usure exceptionnelles, un démarrage facile du moteur à basse température et une longue durée de service de l'huile.

Performances

API SL/CF
ACEA A5/B5
Ford WSS-M2C-913-A/B/C/D
Fiat 9.55535-G1
RN 0700

Applications

Conçu pour les moteurs à essence et diesel les plus avancés et à haute poussée des véhicules légers, des minibus et des camions légers, y compris les véhicules neufs et d'occasion à turbocompresseur en exploitation lourde.

Codes fournisseurs

1 L RX0001TPX
4 L RX0002TPX
20 L RX0003TPX
60 L RX0004TPX
208 L RX0005TPX

Propriétés	Méthode	Résultat
Densité à 15°C, g/cm ³	ASTM D4052	0,865
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	10,7
Indice de viscosité	ASTM D2270	159
Viscosité dynamique CCS, à -30°C, mPa s	ASTM D5293	5950
Acide perchlorique, mg KOH/g	ASTM D2896	8,8
Volatilité NOACK, %	ASTM D5800	9,8
Point Eclair VO, °C	ASTM D92	238
Point d'écoulement, °C	ASTM D97	-42

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif