



1 Image

ATF Dexron III Okay 9 kg

Dans les véhicules utilitaires, voitures et bateaux avec boîtes de vitesses automatiques. Elle convient également aux directions assistées et diverses boîtes de vitesses manuelles.

Numéro d'article 38061

Caractéristiques du produit

ATF Dextron III Okay est une ATF High Performance polyvalente, répondant aux hautes exigences de la spécification General Motors Dexron III H. Elle est recommandée pour un grand nombre de boîtes de vitesses automatiques de voitures et véhicules utilitaires. Elle convient également aux directions assistées et diverses boîtes de vitesses manuelles pour lesquelles une ATF est spécifiée. ATF Dexron III peut être utilisée dans les véhicules utilitaires, les voitures et les bateaux. L'ATF Dexron protège au mieux contre l'usure et la corrosion, offre une grande stabilité au cisaillement, les meilleures propriétés à basse température, un excellent comportement au vieillissement, une grande stabilité thermique et d'excellentes propriétés de changement de vitesse, même à bas régime.

Caractéristiques :

Couleur (DIN ISO 2049) : rouge

Densité à 20 °C (ASTM D 4052) : 0,857

Brookfield -40 °C (ASTM D 2983) : 18900 mPa-s

Point d'écoulement (ASTM D 5950) : -51 °C

Point d'inflammation (DIN EN ISO 2592) : >200 °C

Indications particulières :

- Classe de pollution des eaux : WGK 1

- Codes d'élimination : VeVA/EWC 130 205

Viscosité à 40 °C (DIN 51562-1) : 35,9 mm²/s

Viscosité à 100 °C (DIN 51562-1) : 7,4 mm²/s

Indice de viscosité (DIN ISO 2909) : 179

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)