

HIGHTEC ATF 9600

Huile de haute qualité pour boîtes de vitesses automatiques, à base de synthèse HC, spécialement conçue pour la norme DEXRON VI.

Description

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- DEXRON VI

Ce produit est par ailleurs également recommandé quand les spécifications de remplissage suivantes sont prescrites

- MERCON SP
- Aisin Warner AW-1
- BMW ETL 7045 E/ETL 8072 B/83 22 0 142 516 (BMW 1375.4)/83 22 2 305 396 (BMW ATF 2)/83 22 2 355 599 (BMW ATF 6)
- Honda DW-1
- Hyundai SP-IV
- Jaguar Fluid 8432
- Land Rover TYK500050
- Mazda FZ
- MB 236.41
- Nissan Matic S
- Toyota Type WS (JWS 3324)
- VW G 055 005
- ZF S671 090 255



Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.847
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm²/s	6,1
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm²/s	29,5
Index de viscosité	ASTM D2270	-	164
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	206
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-47
Couleur	visuell	-	rot/red

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement (www.rowe-oil.com) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

