

WOLF OFFICIALTECH ATF D VI

14/04/2025
3008

Il s'agit d'un lubrifiant entièrement synthétique composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées, conforme aux exigences des spécifications Dexron VI de General Motors. Sa composition spéciale permet de l'utiliser dans toutes les applications pour lesquelles il est recommandé d'utiliser les liquides Dexron II et Dexron III plus anciens.

APPLICATIONS

Cet ATF de haute qualité s'utilise dans les transmissions automatiques avec convertisseur de couple montées sur les voitures de tourisme, ainsi que dans les embrayages à bain d'huile et les unités de direction assistée.

FONCTIONNALITÉS

Propriétés anti-friction: changements de vitesse très souples, sans vibrations
Protection contre l'usure: durée de vie de la transmission sensiblement prolongée
Durée de vie de l'huile prolongée: excellente résistance thermique et stabilité à l'oxydation

SPÉCIFICATIONS

GM	DEXRON VI	VOITH	H55.6335xx
MB	236.41		

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.850
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	31.0
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6.2
Indice de viscosité	ASTM D2270		154
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	- 45
Viscosité Brookfield à -40°C	ASTM D2983	mPa.s	<=20000
Couleur	VISUAL		RED

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

