

# WOLF GUARDTECH ATF D

21/06/2022  
3001

Cette huile à indice de viscosité élevé, spécialement conçue pour répondre aux exigences de General Motors en ce qui concerne l'utilisation de la première génération de transmissions automatiques. Très bonnes qualités anti-usure, détergentes, antimousse et anticorrosion.

## APPLICATIONS

Cette huile est utilisée dans les transmissions automatiques, la direction assistée, les convertisseurs de couple et les systèmes hydrauliques.

## FONCTIONNALITÉS

Protection contre l'usure: longue durée de vie de la transmission  
Durée de vie prolongée de l'huile: excellente résistance thermique et stabilité à l'oxydation

## SPÉCIFICATIONS

ATF	TYPE A SUFFIX A	DIN	HLP-D
MB	236.2	ALLISON	C2/C3
GM	6032-M DEXRON		

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Couleur	ASTM D1500		red
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	37.1
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.6
Indice de viscosité	ASTM D2270		179
B.N. (méthode HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	2.1
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-45
Viscosité Brookfield à -40°C	ASTM D2983	mPa.s	50.000

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.