



16000LV Automatic Transmission Fluid LV

Version du document: 19 mars 2023



Description

Huile de transmission automatique synthétique premium « Low Viscosity » avec une très bonne stabilité thermique et à l'oxydation. Les huiles de base de grande qualité combinées à un ensemble équilibré d'additifs assurent d'excellentes caractéristiques au frottement et performances de passage de vitesses. Cette huile de transmission automatique offre une excellente économie de carburant.

Selon les spécifications de

Aisin Warner JWS 3324
Ford Mercon LV / WSS-M2C938-A
Honda DW-1
Mitsubishi Dia Queen ATF J3 / Dia Queen ATF-PA
Toyota Fluid WS
VW G 055 540

Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
16001LV	1 L	6	450
16004LV	4 L	4	112
16020LV	20 L	1	30
16060LV	60 L	1	6
16205LV	205 L	1	2
16999LV	1000 L	1	-

Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density à 15 °Celsius	0.847	kg/l	ASTM D4052
Colour	red		
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	29.4	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	6.1	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	162		ASTM D92
Dynamic Viscosity à -20 °Celsius	9500	mPa.s	ASTM D5293
Flashpoint COC	210	°C	ASTM D92
Pourpoint	-45	°C	ASTM D97

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.