



## 16000LV Automatic Transmission Fluid LV

Versiune Document: 28 apr. 2024



### Descriere

Acest ulei de transmisie automată "sintetic", cu o foarte bună stabilitate termică și oxidare. Uleiul de bază de înaltă calitate cu un pachet de aditivi bine echilibrat oferă proprietăți de frecare reduse și performanță optimă de deplasare. Acest ulei de transmisie automată oferă o economie de combustibil excelentă.

### Potrivit specificațiilor

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

### Unități de împachetare

NR. ART.	VOLUM	ELEMENTE PER UNITATE	ELEMENTE PER PALET
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	-

## Analize standard

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

Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Pot apărea variații în aceste caracteristici.