

Převodový olej Megol ATF III

megol Transmission Fluid ATF III

POPIS

Hydraulická kapalina určená pro automatické převodovky a hydraulické spojky, ve kterých je předepsáno použití převodového oleje typu ATF se specifikací Dexron III. Zaručuje jak při nejtěžších provozních podmínkách, tak i při velkých teplotních výkyvech, bezproblémovou funkci hydraulického agregátu. Je také vhodná jako hydraulická kapalina pro systémy, které pracují v těžkých provozních podmínkách.

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobce vozidla nebo převodovky!

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

Allison C4 • Allison TES 389 • Caterpillar TO-2 • Dexron II D • Dexron II E • Dexron III G • Dexron III H • DTFR 13C100 (236.1) • MAN 339 Typ L1 • MAN 339 Typ V1 • MAN 339 Typ Z1 • MB 236.1 • TASA • Voith H55.6335.XX (G 607) • ZF TE-ML 03D • ZF TE-ML 04D • ZF TE-ML 14A • ZF TE-ML 17C • ZF ZF004922

MEGUIN doporučuje tento olej také pro vozidla, pro která jsou požadovány následující specifikace:

Ford Mercon • MB 236.6 • Volvo 97341 • ZF TE-ML 02F • ZF TE-ML 09 • ZF TE-ML 11A • ZF TE-ML 11B • ZF TE-ML 14B

TECHNICKÁ DATA

Hustota při +15 °C	: 0,845	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 36,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 7,5	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -40 °C (Brookfield)	: ≤ 20000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 180		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -48	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +220	°C	DIN ISO 2592
Sulfátový popel	: 0,10	g/100 g	DIN 51575
Střihová stabilita, viskozita při +100 °C po 20 hodinách	: 5,4	mm ² /s	DIN 51350-06-KRL/C
Barva / vzhled	: červená		

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastová lahev	Obj. č. 4875 D-GB-F-HR-RUS-GR
1 l	plastová lahev	Obj. č. 9638 GB-F-E-P-NL-ARAB
5 l	plastový kanystr	Obj. č. 6477 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 l	plastový kanystr	Obj. č. 4876 D-GB
60 l	plechový sud	Obj. č. 4659 D-GB
200 l	plechový sud	Obj. č. 4862 D-GB

