

## TREND

PREVODOVÝ SYSTÉM VYSUVU VYLOŽNIKU KU 800					Převodový olej: PP 80W90					
Číslo vzorku	Datum	Viskozita při 40°C, mm <sup>2</sup> /s	Obsah vody	Obsah Pb mg/kg	Obsah Fe mg/kg	Obsah Cu mg/kg	Celkové nečistoty mg/kg	Obsah Si mg/kg	ISO 4406	Pozn.
E 113.06	5.1.2006	129,5	320	1	368	270	670	157	28/24	bez ELC
E 114.06	30.3.2006	132,8	140	<1	390	289	420	130	26/22	bez ELC
E115.06	23.7.2006	130,6	147	1	420	134	409	127	28/27	bez ELC
E116.06	4.10.2006	129,7	135	1	396	235	560	190	25/23	nasazení ELC test
E 113.07	16.11.2006	129,9	111	1	48,43	6,37	490	<10	22/18	test ELC
E 114.07	3.1.2007	129,7	105	1	33,80	6,38	340	<10	17/14	ukončení testu ELC
E115.07	21.3.2007	129,6	120	<1	32,79	6,49	124	<10	16/13	s ELC
6322448	4.6.2007	129,9	<0,1	<1	14	1	134	4	17/14	s ELC
6322555	3.6.2008	129,3	<0,1	<1	30	1	117	2	16/13	s ELC
6322555	12.1.2009	127,7	<0,1	<1	29	3	121	3	16/12	s ELC

