

MOTUL



HD 85W-140

Мінеральна базова олива

DESCRIPTION

HD 85W-140 - це трансмісійна олива для високонавантажених коробок перемикачів передач та диференціалів. Витримує екстремальні тиски.

ДОДАТОК

HD 85W-140 призначена для всіх механічних трансмісій, редукторів і гіпоїдних диференціалів без самоблокування, які працюють при високих навантаженнях і низьких швидкостях обертання чи помірних навантаженнях і високих швидкостях обертання. Рекомендується використовувати де оливи класу в'язкості xxW-90 недостатньо для витримання високих навантажень, ударів і/чи високих температур.

ПЕРЕВАГИ

- Мастило як працює в умовах високих тисків для ефективного захисту від зношування.
- У відповідності з оновленим стандартом SAE J306 в липні 1998 року олива залишається в класі в'язкості 140 після 20 годин KRL випробувань на зсув.
- Дуже висока мастильна здатність, знижує коефіцієнт тертя та зношування.
- Висока в'язкість при високих температурах, чудова стійкість оливної плівки в екстремальних умовах експлуатації: високі навантаження, ударні навантаження, високі температури.
- Стабільність оливної плівки при високих температурах.
- Володіє антикорозійними та протипінними властивостями



TECHNICAL CHARACTERISTICS

CHARACTERISTICS	METHOD	HD 85W-140
Клас в'язкості	SAE J 300	85W-140
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.904
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	357,0 мм ² /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	27,0 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	101,0
Початок кристалізації	ASTM D97	-18,0 °C / -0,0 °F
Температура спалаху	ASTM D92	206,0 °C / 402,0 °F

STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

HD 85W-140 meets the following standards:

- API - GL-4 / GL-5
- MIL-L - 2105 D

HD 85W-140 meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- VOLVO - Transmission oil 97310
- ZF - TE-ML 05A

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Міжзмінний інтервал: обирається згідно рекомендацій виробника техніки та може бути зміненим в залежності від умов експлуатації.

IMPORTANT NOTICE

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at www.motul.com.