

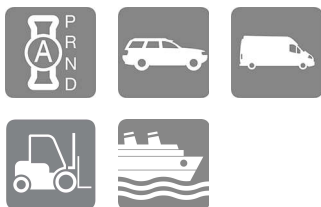
MOL ATF

рідина для автоматичних трансмісій



MOL ATF це масло для автоматичних трансмісій, яке виготовлене з високоочищених мінеральних базових масел та містить високотехнологічний пакет присадок.

Застосування



Автоматичні трансмісії сучасних пасажирських автомобілів та легких комерційних автомобілів

Гідравлічне сервопривідне обладнання

Вилкові навантажувачі, крани

Судові редуктори

Особливості та переваги

Оптимальні характеристики тертя

Чудова термічна та окисна стабільність

Чудовий захист від зносу

Відмінна стійкість до зсуву

Точне та безшумне перемикання передач
Зручне та економічне функціонування

Надійна робота, скорочення експлуатаційних витрат

Сприяє збільшенню терміну експлуатації обладнання

Зберігає змащуючі властивості впродовж тривалих інтервалів заміни масла

Специфікації та схвалення

MAN 339 Typ L2
MAN 339 Typ V1
MAN 339 Typ Z1
ZF TE-ML 04D[ZF001251]
ZF TE-ML 14A[ZF001251]
ZF TE-ML 17C[ZF001251]
Voith H55.6335
GM Dexron-IID
GM Type A Suffix A
Ford Mercon
ZF TE-ML 02F
ZF TE-ML 03D
ZF TE-ML 05L
ZF TE-ML 09
ZF TE-ML 11A
Allison C-4



Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см ³]	0,863
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	37,7
Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с]	8,00
Індекс в'язкості	175
Температура застигання [°C]	-42
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	210

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати у оригінальному упакованні у сухому добре провітрюваному місці. Тримати вдалині від відкритого вогню та інших джерел спалаху. Захищати від попадання прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та стандартних правил безпеки при роботі з мінеральними оливами.

За більш детальною інформацією звертайтеся до листів безпеки на продукт.

Трансмісійні оливи це готові до використання мастильні композиції де не потрібні додаткові присадки і їх додавання може призвести до непередбачуваних несприятливих ефектів. В разі подібних негараздів виробник та дистрибутор відповідальності не несуть.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 60 місяців

Рекомендована температура зберігання: макс. 40°C

Інформація про замовлення

Код ТНЗЕД 27101987

SAP код та упаковка:

13301059 MOL ATF 1L

1л пластикова пляшка

Бронювання замовлення (дзвінок безкоштовний):

LUBExportsupport@MOL.hu