

MOL ATF Synt 3H

Високоякісне синтетичне масло для автоматичних КПП для бі



MOL ATF Synt 3H це масло для автоматичних трансмісій, яке виготовлене з високоочищених базових масел і пакету присадок, що відповідає найвищим вимогам до якості.

Застосування



Автоматичні трансмісії сучасних пасажирських автомобілів, позашляховиків та легких комерційних автомобілів

Автоматичні трансмісії сучасних комерційних автомобілів

Судові редуктори

Залізничні зубчасті передачі

Вилкові навантажувачі, крани

Гідравлічне сервопривідне обладнання

Особливості та переваги

Відмінний захист від зношення

Виняткова термічна та окисна стабільність

Оптимальні характеристики тертя

Відмінна стійкість до зсуву

Високий індекс в'язкості

Відмінна текучість при низькій температурі

Тривалий термін експлуатації передавального механізму, надійна робота

Подовжений інтервал заміни мастильного матеріалу і термін експлуатації обладнання, зниження експлуатаційних витрат

Точне та безшумне перемикавання передач
Зручне та економічне функціонування

Зберігає свої корисні властивості протягом тривалого періоду навіть в умовах високих навантажень та дотичних напруг

Оптимальне змащування і надійне функціонування у різних умовах в широкому діапазоні температур

Економія палива при низькій температурі

Специфікації та схвалення

ZF TE-ML 03D[ZF001895]

ZF TE-ML 04D[ZF001895]

ZF TE-ML 14B[ZF001895]

ZF TE-ML 17C[ZF001895]

ZF TE-ML 20B[ZF001895]

ZF TE-ML 25B[ZF001895]

Voith H55.6336

GM Dexron-IIIH

MAN 339 Typ V2

MAN 339 Typ Z2

MAN 339 Typ Z11

ZF TE-ML 14C

Allison C-4

Allison TES-295

MOL ATF Synt 3H

Високоякісне синтетичне масло для автоматичних КПП для бі



Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см ³]	0,848
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	33,8
Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с]	7,3
Індекс в'язкості	187
Температура застигання [°C]	-42
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	200

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

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому добре провітрюваному приміщенні, вдалині від відкритого вогню та інших джерел займання, в місці, захищеному від попадання прямих сонячних променів. Для збереження початкового ступеню якості дотримуйтесь рекомендованої температури зберігання. Під час транспортування, зберігання та застосування необхідно дотримуватись заходів з охорони навколишнього середовища та техніки безпеки при роботі з мінеральними мастильними матеріалами. Більш детальна інформація по даному продукту наведена в листах безпеки (Material Safety Data Sheet). Трансмійні масла є продуктами повністю готовими до використання.

Застосування додаткових присадок є зайвим та може привести до непередбачуваних наслідків. В цьому випадку виробник та постачальник відповідальності не несуть.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 60 місяців

Рекомендована температура зберігання: макс. 40°C

Інформація про замовлення

Код ТНЗЕД 27101999

SAP код та упаковка:

13100052 MOL ATF Synt 3H 47KG

60л пластикова бочка

13300307 MOL ATF Synt 3H 170KG

216,5 л металева бочка

Бронювання замовлення (дзвінок безкоштовний):

LUBExportsupport@MOL.hu