

## AUTOGEAR POWER TX 75W-80

Синтетична олія для механічної трансмісії

**AUTOGEAR POWER TX 75W-80** - це високоякісне енергозберігаюче синтетичне термостійке трансмісійна олива з тривалим терміном служби, розроблена для легкових та комерційних автомобілів з механічними трансмісіями, оснащеними різними синхронізаторами, у тому числі найновішими на основі вуглецю.

**AUTOGEAR POWER TX 75W-80** створено на основі високоякісної синтетичної базової оливи в поєднанні зі спеціальним пакетом присадок, що забезпечують такі властивості:

- Виняткова термоокислювальна стабільність.
- Чудові змащувальні властивості забезпечують підвищену економію палива.
- Виняткові характеристики несучої здатності.
- Ефективний захист від іржі та корозії.
- Чудова плинність за низьких температур забезпечує більш плавне перемикавання передач за низьких температурах довкілля.
- Гарне зачеплення передач з різними матеріалами синхронізатора, включаючи новітній вуглець.
- Хороші фрикційні властивості забезпечують підвищену економію палива та більш плавне перемикавання передач.

**AUTOGEAR POWER TX 75W-80** перевищує такі критерії якості:

Схвалено: **MAN 341 Z4**

Перевищує:

**API: GL-4**  
**Eaton Europe**

**Volvo 97305**  
**Iveco**

**DAF**  
**ZF TE-ML 01L, 02L, 08, 13, 16K, 24A**

**Renault B0032/2**

Стандартний аналіз	Одиниця	Метод	Ст. значення
Характеристики			
Клас SAE		SAE J300	75W-80
Щільність при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	862
Кінематична в'язкість при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	59.4
Кінематична в'язкість при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	9.9
Індекс в'язкості		ASTM D2270	153
В'язкість по Брукфільду при -40°C	cP	ASTM D2983	150000
Точка спалаху	°C	ASTM D92	>201
Точка застигання	°C	ASTM D7346	-39

