

WOLF TRACTOFLUID 600

05/06/2026
3124

Це мастило спеціально розроблено для використання в трансмісіях, бортових передачах і гальмах вологого типу у відповідності до вимог компанії Caterpillar (Cat TDTO).

ЗАСТОСУВАННЯ

Цю оливу розроблено для використання із фрикційними пристроями Caterpillar, як-от трансмісіями із сервоперемиканням передач, зчепленнями й гальмами та іншими запчастинами, наприклад бортовими передачами, конічними шестернями й диференціалами.

ОСОБЛИВОСТІ

Холодний запуск: гарна плинність за низької температури
Стійкість проти зношування та окиснення: надійний захист критично важливих деталей

SPECIFICATION LEVEL

API	CF	EATON FULLER	SFU
API	GL-4	EATON VICKERS	I-280-S
ISO	220	EATON VICKERS	M-2950-S
ALLISON	C4	JCB	SFU
CATERPILLAR	TO-2	KOMATSU	KES 07.868.1
CATERPILLAR	TO-4	KOMATSU	SFU
DANA	SFU	ZF	TE-ML 07D

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.904
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	210
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	18.4
Індекс в'язкості	ASTM D2270		97
B.N. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-27
В'язкість по Брукфільду при -12 °C	ASTM D2983	mPa.s	23500
Температура займання COC	ASTM D92	°C	236

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам користатися останніми технічними розробками

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

