

WOLF GUARDTECH 80W GL 4

02/03/2026
2201

Це трансмісійна олива для механічних трансмісій із помірними протизадирними характеристиками. Її спеціально розроблено для запобігання корозії мідних сплавів.

ЗАСТОСУВАННЯ

Підходить для змащування коробок передач із синхронізаторами, роздавальних коробок, механізмів рульового керування та більшості задніх мостів (для певних задніх мостів слід використовувати оливу GL5).

ОСОБЛИВОСТІ

Фрикційні властивості: легке перемикування передач
Захист проти зношування: довгий строк служби трансмісії

SPECIFICATION LEVEL

API	GL-4	ZF	TE-ML 08
MIL	L-2105	ZF	TE-ML 17A
FORD	SQM-2C9008-A		

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.883
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	70
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9.2
Індекс в'язкості	ASTM D2270		107
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
Copper corrosion (150°C, 3h)	ASTM D130		1A
Температура займання COC	ASTM D92	°C	195

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

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

