

WOLF EXTENDTECH

85W140 LS GL 5

14/04/2025
2409

Cette huile minérale est composée d'huiles de base paraffiniques et d'additifs sélectionnés à base de soufre et de phosphore. Un additif spécial anti-friction confère à cette huile les propriétés nécessaires pour une utilisation dans les différentiels équipés d'un mécanisme à glissement limité.

APPLICATIONS

Cette huile est particulièrement adaptée aux essieux arrière hypoïdes avec mécanisme de glissement limité.

FONCTIONNALITÉS

Propriétés anti-friction: changement de vitesse facile
Protection anti-usure: longue durée de vie de la transmission

SPÉCIFICATIONS

API	GL-5	MIL	L-2105 D
MIL	L-2105 C		

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	415
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Indice de viscosité	ASTM D2270		86
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-18
Viscosité Brookfield à -12 °C	ASTM D2983	mPa.s	100000
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	215

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.