

# WOLF OFFICIALTECH 75W80

14/04/2025  
23300

Prévu pour les boîtes de vitesses et composé d'huiles de base de haute qualité spécialement sélectionnées et d'un ensemble d'additifs personnalisé, ce lubrifiant de type « Extreme Pressure » a été spécialement formulé pour répondre aux conditions de fonctionnement les plus éprouvantes : vitesse élevée, charges par à-coups, couples élevés à bas régime et multicompatibilité synchronesh.

## APPLICATIONS

Recommandée pour toutes les transmissions hypoides, cette huile convient également aux roues coniques spirales, roues hélicoïdales et à la plupart des boîtes-pont.

## FONCTIONNALITÉS

Propriétés anti-friction: performances de changement de vitesse souple  
Protection contre l'usure: longue durée de vie de la transmission  
Durée de vie de l'huile prolongée: résistance prouvée à la dégradation de l'huile

## SPÉCIFICATIONS

API	GL-5	OPEL	GM 1940757
MIL	L-2105 D	OPEL	GM 1940768
BMW	23001434404	OPEL	GM 1940776
BMW	23007533513/818	VOLVO	97308
BMW	83220309031	VW	501 50
BMW	83220403247	VW	G 005 000
BMW	83227533818	VW	G 052 532
FORD	WSD-M2C200-C/C2/C3	VW	G 052 911
OPEL	GM 1940182		

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.877
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	54.5
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.5
Indice de viscosité	ASTM D2270		186
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-51
Viscosité Brookfield à -40°C	ASTM D2983	mPa.s	45000

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.