

Q8 Gear Oil M LD 75W-80

Huile synthétique pour des transmission MAN à long intervalle de vidange

Description

Le Q8 Gear Oil M LD 75W-80 est une huile de transmission entièrement synthétique de qualité supérieure, offrant des intervalles de vidange prolongés jusqu'à 1 millions de Km et de très bonnes performances dans des conditions exigeantes. Ce lubrifiant garantit un changement souple de vitesse et une protection exceptionnelle à haute température, grâce au maintien constant du film lubrifiant. Sa faible viscosité contribue à optimiser l'efficacité de la transmission et à réduire la consommation de carburant, tout en assurant la longévité et la fiabilité de la boîte de vitesses.

Applications

Le Q8 Gear Oil M LD 75W-80 est spécialement conçu pour répondre aux exigences MAN GA2/GB et Scania STO MTF, avec des intervalles de vidange prolongés. Il répond également aux exigences de nombreux constructeurs de véhicules utilitaires et fabricants de boîtes de vitesses, notamment : ZF, DAF, IVECO, Eaton.

Avantages

- Excellent allongement de la fréquence de vidange.
- Meilleure stabilité à l'oxydation de sa classe.
- Meilleure économie de carburant.
- Film d'huile à résistance exceptionnelle.

Specifications / Recommendations / Approvals

API	GL-4	MAN	341 Type Z5
MAN	341 Type GA2	Scania	STO MTF
MAN	341 Type GB		

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,864
Classe de viscosité	SAE J306	SAE	75W-80
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm²/s	10.0
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm²/s	61.4
Indice de viscosité	D 2270	-	151
Viscosité Brookfield, -40°C	D 2983	Pa.s	20.0
Point d'éclair, COC	D 92	°C	239
Point d'écoulement	D 97	°C	-58

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.