

GEAR OIL EP

SAE 80W/90 GL-4

Huile de transmission haute pression. API GL-4.

Description

Les GEAR OIL EP SAE 80W/90 sont des huiles de transmission haute pression, à base d'huile minérale. Des additifs haute pression assurent une lubrification fiable sur une grande plage de températures. Ces huiles de transmission haute pression se caractérisent par une synchronisation rapide et à faible usure ainsi que par un grand confort lors du changement de rapport.

Avantages

- confort élevé lors du passage des vitesses
- huiles hydrauliques multigrades
- stabilité au cisaillement élevée
- bonne stabilité au vieillissement et à l'oxydation
- bas point d'écoulement (pourpoint)

Domaine d'utilisation

Les GEAR OIL EP SAE 80W/90 sont les huiles pour boîte de vitesses typiques pour véhicules routiers, engins de construction et agricoles.

Remarque importante

Veillez vous référer aux prescriptions du constructeur.

Spécifications

API GL-4; ZF TE-ML-08

Safety + Performance

MAN 341 E1; MAN 341 Z2; MB 235.1; ZF TE-ML-06L;
ZF TE-ML-16A; ZF TE-ML-17A; ZF TE-ML-19A; ZF TE-ML-24A

Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Couleur			brun
Densité à 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.885
Viscosité à 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	147
Viscosité à 100°C	mm ² /s	DIN 51562-1	15.4
Indice de viscosité		DIN ISO 2909	106
Point d'écoulement	°C	ASTM D5950	-33
Point d'éclair C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>220
Brookfield	°C / mPa·s	ASTM D 2983	-26 / 128000

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.

10.12.20 - FB19NO0602 - 12



MOTOREX AG

Bern-Zürich-Strasse 31
CH-4901 Langenthal
Tel. +41 (0)62 919 75 75

info@motorex.com, www.motorex.com