

PEMA 75W-90 UNIGEAR

Syntetický univerzální převodový olej

Popis

PEMA 75W-90 UNIGEAR je výkonný, ze 100% syntetický, vícerozsahový převodový olej vysoké kvality s univerzálním použitím (Total Drive Line).

Je vyroben ze směsi syntetických PAO základových olejů a nejmodernějších aditiv. Tato technologie zajišťuje dobrou tekutost a umožňuje účinné mazání i při teplotách hluboko pod bodem mrazu.

Vlastnosti a výhody

PEMA 75W-90 UNIGEAR nabízí následující výhody:

- Celoroční univerzální převodový olej i pro velmi nepříznivé klimatické podmínky.
- Snižuje opotřebení převodů při studených startech.
- Přispívá ke snížení spotřeby paliva.
- Je neutrální k těsnícím materiálům.
- Chrání převodová ústrojí před korozí i při vysoké vlhkosti a nepříznivých teplotních podmínkách.
- Umožňuje optimalizaci skladových zásob a eliminuje nebezpečí záměny olejů s různými specifikacemi.

Použití

PEMA 75W-90 UNIGEAR je možné použít v osobních automobilech, dodávkách i nákladních automobilech a stavebních a zemědělských strojích mnoha typů. Používá se v převodovkách i rozvodovkách podle všech specifikací API GL a uvedených schválení výrobců.

Není určen pro samosvorné rozvodové skříně s omezeným prokluzem a požadavkem na olej „LS“.

Specifikace

API GL4/GL5/MT-1, SAE J 2360

MB 235.6/235.8, MAN 341 Typ Z2/ 341 E3/342 M3/3343 SL/342 S1/ 342 SL, Volvo 97312, Scania STO 1:0, DAF, Mack GO-J, Renault, Iveco, ZF 02B/05B/07A/12B/16F/17B/19C/21B

Technická data (typické hodnoty)

PEMA 75W-90 UNIGEAR	jednotka	hodnota	Zkušební metoda
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	16	ASTM D – 445
při 40 °C	mm ² /s	84	
Dynamická viskozita při -40°C	cP	<150000	ASTM D – 2983
Viskozitní index		150	ASTM D – 2270
Bod vzplanutí	°C	>215	ASTM D – 92
Bod tuhnutí	°C	-40	ASTM D – 97
Měrná hmotnost při 15°C	kg/l	0,88	