

EMBASE 75W-90

EMBASE 75W-90 est un lubrifiant base synthèse anti-émulsion spécialement formulé pour la lubrification des embases.

Ce lubrifiant est particulièrement recommandé pour les boîtiers d'hélice des moteurs Hors-bord comme JOHNSON, MERCURY, SEAGULL, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA...

PERFORMANCES

API GL-5

MIL-L-2105D

ZF TE-ML 02

PROPRIETES

- Très bon indice de viscosité.
- Excellente résistance aux fortes charges et aux chocs, excellente propriété anti usure.
- Excellente stabilité thermique associée à une très bonne résistance à l'oxydation.
- Anti mousse.
- Très bonne désémulsion.
- Fluidité remarquable à basse température par rapport aux huiles minérales

CARACTERISTIQUES

Caratéristiques	Méthodes	Unités	Valeurs
Grade SAE			75W-90
Densité à 15°C	ASTM D4052	Kg/L	0.89
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	cSt	84
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	cSt	14.6
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	180
Point éclair	ASTM D92	°C	>200
Point écoulement	ASTM D6892	°C	-43

Fiche technique, version du 26 décembre 2022