



GEAR HPX 75W90

Il s'agit d'une huile de lubrification semi-synthétique pour les transmissions mécaniques composée d'huiles de base synthétiques de haute qualité raffinées au solvant, auxquelles des additifs EP spéciaux sont ajoutés, afin d'obtenir les caractéristiques suivantes:

- excellente résistance à l'oxydation
- très bonne puissance anti-usure, anticorrosion et antimousse
- point d'écoulement faible
- très bonnes caractéristiques EP
- bonnes puissances de passage de vitesse en cas de basses températures
- économie de combustible

GEAR HPX 75W90 répond aux spécifications suivantes:

- API GL-4/5
- MIL-L-2105
- Meets the requirements of
- VW 501.50

APPLICATIONS :

Cette huile de transmission est spécialement développée pour les boîtes de vitesses soumises à de lourdes charges et dans toutes les transmissions, où les huiles minérales dopées à l'additif EP entraînent des problèmes. Cette huile convient parfaitement aux boîtes de vitesses ayant des problèmes de passage de vitesses.

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES :

<i>Test</i>	<i>Méthode</i>	<i>Unité</i>	<i>Résultat moyen</i>
Densité à 15°C		kg/l	0,879
Viscosité à 40°C		mm ² /s	83,0
Viscosité à 100°C		mm ² /s	14,8
Indice de viscosité			188
Point d'éclair COC		°C	180
Point d'écoulement		°C	-45

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.