

HMD SAE 40

Description : Huile moteur polyvalente minérale, pour moteurs diesel (non-suralimentés), essence et LPG opérant dans des conditions modérées.

Application : Pour la lubrification des moteurs à conception européennes et asiatiques opérant dans des conditions modérées.

Spécifications :

- API CB/SB

Propriétés :

- Protection contre la corrosion, la rouille et la formation de vernis.
- Résistance aux températures élevés
- Miscible avec toute autre huile moteur

Analyse typique :

| | | | |
|---------------------|----------|-------------------|-----------|
| Densité à 15°C | 0,889 | Couleur | L 4.0 |
| Viscosité à 100°C | 14.5 cSt | Viscosité à 40°C | 149,3 cSt |
| Indice de viscosité | Min. 95 | Point éclair | 240°C |
| T.B.N. mg. KOH/g | 2,5 | Point congélation | -12° C |

Ces valeurs sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.

