

HYDRAULIC HLP 32 / 46 / 68

Fluide Hydraulique HM

Pour tous les types de circuits hydrauliques qui travaillent dans des conditions sévères et qui nécessitent un fluide hydraulique de type HLP (ISO HM) dans les cas suivants :

Machines de travaux publics. Chariots et élévateurs hydrauliques. Variateurs hydrauliques. Machines d'injection de plastique. Dumpers hydrauliques. Presses. Des circuits qui fonctionnent à haute pression.



EMBALLAGES: 1000l / 200l / 50l / 20l / 5l

VISCOSITÉ À 100 °C: 5,4/6,5/8,7 cSt

VISCOSITÉ À 40 °C: 32/46/68 cSt

INDICE VISCOSITÉ (min.): 100

POINT DE FLUIDITÉ: -24/-21/-21 °C

POINT D'ÉCLAIR: 215/232/235 °C

DENSITÉ: 0,86/0,87/0,88 gr/cm³

COULEUR: Ambre transparent

- ❖ Huile raffinée et microfiltrée à 5µ
- ❖ Indice de viscosité élevé (excellente réponse aux variations de température).
- ❖ Pouvoir anticorrosif, excellente résistance à l'oxydation.
- ❖ Haute résistance au vieillissement.
- ❖ Compatible avec le viton, le caoutchouc ou tout type de joints synthétiques.
- ❖ Propriétés anti-mousse.

SATISFAIT LES EXIGENCES:

ISO 6074 (HM), DIN 51524, part 2 (HLP); USS 127-136; DENISON HF-0, HF-1, HF-2; AFNOR NF E 48-603 HM; ISO 6743 HM, FC, FD, CB; VICKERS M-2950-S, I-286-S

REV.08/20



www.globalracingoil.com



ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification

