

## HYDRAULUB ISO 68

**Description :** Huile hydraulique haute performance contenant des additifs donnant une protection optimale contre l'usure, la rouille et la corrosion.

**Application :** Fluides hydrauliques universels, répondant aux exigences de la plupart des fabricants de systèmes hydrauliques pour matériels mobiles ou stationnaires. Peut également être employée, dans certains cas, pour des compresseurs à vis ou des boîtes de transmissions mécaniques peu chargées.

### Spécifications :

- DIN 51524 Partie 2 HLP

### Propriétés :

- Excellente protection contre l'usure.
- Film lubrifiant excellent supportant des pressions de service élevées.
- Haute stabilité thermique.
- Bonne résistance contre l'oxydation.
- Bonne séparation de l'eau.
- Anti mousse.

### Analyse typique :

Densité à 15°C	0,880	Couleur	L 3.0
Viscosité à 100°C	8,7 cSt	Viscosité à 40°C	68 cSt
Indice de viscosité	Min. 95	Point éclair	210°C
T.A.N.. mg KOH/g	1,0	Point congélation	-20 °C

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

