



COMPRAIX ISO 68

Description : Une huile haute performance conçue pour la lubrification des compresseurs d'air à piston, à vis ou à palettes fonctionnant dans des conditions de services sévères, formulée à partir d'huiles de base spécifiques et d'additifs rigoureusement sélectionnés.

Application : Conçu pour les compresseurs à usages industriels et/ou mobiles (compresseurs de chantier).

Spécifications :

- DIN : VDL

Propriétés :

- Haute stabilité thermique.
- Bonne résistance contre l'usure et l'oxydation.
- Bonne séparation de l'eau.
- Faible formation de mousse.

Analyse typique :

| | | | |
|---------------------|---------|-------------------|--------|
| Densité à 15°C | 0,878 | Couleur | L 3.0 |
| Viscosité à 100°C | 8,9 cSt | Viscosité à 40°C | 68 cSt |
| Indice de viscosité | Min. 95 | Point éclair | 215°C |
| | | Point congélation | -15 °C |

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