

LUKOIL STABIO 46

Huile compresseur semi-synthétique de haute qualité

Approbations

- Rotorcomp Verdichter GmbH
- Termomeccanica Compressori
- ATMOS Chost
- CCP
- OJSC PENZKOMPRESSORMASH

Répond aux exigences

- DIN 51506 (VDL)
- ISO 6743

Description du produit

L'huile LUKOIL STABIO 46 est une huile semi synthétique de haute qualité pour compresseur conçue pour répondre aux dernières exigences en matière de lubrification pour les compresseurs modernes de haute puissance des principaux fabricants lorsqu'ils sont utilisés pour un fonctionnement sévère.

L'huile pourra être également utilisée dans les systèmes de circulation pour la lubrification des roulements à rouleaux à des températures de fonctionnement élevées.

L'huile LUKOIL STABIO 46 est conçue à partir d'huiles de base de haute qualité et d'un paquet d'additifs lui conférant les qualités suivantes :

Protection efficace contre oxydation usure et corrosion.

Inhibition de la mousse.

Excellente compatibilité avec les joints.

Réduit la formation des boues dans les conduites de refoulement.

Utilisation

LUKOIL STABIO 46 est utilisée dans les compresseurs à vis et à piston multi étagés dont la température de compression à l'étage final ne dépasse pas 220 °C. LUKOIL STABIO 46 peut être également utilisée dans les systèmes de circulation à des températures de fonctionnement élevées.

Le nom du produit dans une commande : Huile compresseur LUKOIL STABIO 46, STO 79345251-018-2009

Caractéristiques

Les informations fournies dans les données types ne constituent pas une spécification, mais une indication basée sur la production actuelle et peuvent être affectées par les tolérances de production admissibles. Le droit de modification est réservé par OOO "LLK-International"

Propriété	Méthodes de test	Valeur
Densité à 15 °C, kg/m ³	ASTM D1298 / ASTM D4052	856.3
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	7.5
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	48.3
Point d'éclair, °C	ASTM D92	246
Point d'écoulement, °C	GOST 20287 B	Inferieur à -20
Classe de viscosité ISO	-	46