

AIRCOMP 68

Code Produit: 261500301



Huile pour compresseur sans cendres

Ce produit a été formulé à partir d'huiles de base paraffiniques sans cendres, hautement stables à l'oxydation, et d'additifs sélectionnés. Le faible résidu de carbone empêche la formation de dépôts. Cette formulation assure un excellent service dans des conditions sévères, une bonne compatibilité avec les élastomères et la peinture, un faible blocage des filtres et une bonne stabilité thermique.

Lubrification des compresseurs d'air à vis, rotatifs et alternatifs ainsi que des pompes à vide. Peut également être utilisé comme huile hydraulique à technologie sans cendres.

Avantages et Bénéfices

- Excellente filtrabilité entraînant un faible blocage du filtre
- Longue durée de vie
- Faible accumulation de carbone et de dépôts

Niveau de Performance

- DIN 51524/2
- DIN 51506 VDL VCL VBL
- ISO 6743 DAG DAH

Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
ISO Viscosity Grade	ASTM D2422	68
Viscosity index	ASTM D2270	101
Viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	67,2
Viscosity @ 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	8,7
Flash point, °C	ASTM D92	>210
Pour point, °C	ASTM D97	<-27
Copper corrosion 24h @ 100 °C	ASTM D130	1a
Water Separability, ml oil/ml water/ml emulsion	ASTM D1401	40/40/0
Density @ 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0.878

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.