

KOMPRESOROVÝ OLEJ LM 750 SAE 40

LM 750 Kompressorenöl SAE 40

POPIS

Syntetický kompresorový olej na bázi triesterů s extrémně vysokou teplotou samovznícení od +400 °C. Zaručuje vysokou oxidační stabilitu a optimální mazání. Olej je vyzkoušený a certifikovaný renomovanými výrobci kompresorů.

VLASTNOSTI

- výborná odolnost vůči oxidaci
- bezbezbytkové spalování
- optimální mazání při všech provozních podmínkách
- pro prodloužené intervaly výměny oleje
- dobrá ochrana proti korozi
- nepatrná pěnivost
- snížená tvorba usazenin

TECHNICKÁ DATA

Báze	: triestery		
Třída viskozity SAE	: 40		
Třída viskozity ISO VG	: 150		DIN 51519
Viskozita při +40 °C	: 145	mm ² /s	DIN 51562
Viskozita při +100 °C	: 13	mm ² /s	DIN 51562
Bod vzplanutí	: +266	°C	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	: -40	°C	DIN ISO 3016
Zápach	: mírný		
Forma	: kapalina		
Barva / vzhled	: žlutá		
Hustota při +20 °C	: 0,965	g/ml	

OBLAST POUŽITÍ

Olej je určený pro rotační a pístové kompresory, pro mazání válců a poháněcích ústrojí. Je vhodný pro dýchací přístroje pro potápění. Speciálně pro použití tam, kde běžné minerální oleje neumožňují dosažení optimálního výkonu zařízení. Postupovat podle pokynů výrobce agregátu nebo přístroje.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Instrukce pro výměnu oleje

Při prvním použití kompresorového oleje LM 750 musí být dodržen následující postup:

- Vypustit všechny minerální olej, který byl zahřátý na provozní teplotu.
- Vyčistit nebo vyměnit olejový filtr a ventily.
- Naplnit zařízení kompresorovým olejem LM 750.
- Příští výměnu oleje provést v souladu s prodlouženým intervalem výměny oleje.
- Následně do zařízení plnit pouze kompresorový olej LM 750. Nutno dodržovat předepsané specifikace a předpisy vydané výrobcem zařízení.

DOSTUPNÁ BALENÍ

5 l	plastový kanistr	Obj. č. 4414 D-GB
10 l	plastový kanistr	Obj. č. 4419 D-GB
195 l	plechový sud	Obj. č. 4416 D-GB

