

TURMOGEOIL PE 68, 100, 150

Lubcon syntetisk højtemperaturolie

TURMOGEOIL PE 68, 100 og 150 er en syntetisk olie som, som har gode korrosionsbeskyttende og anti-slitage egenskaber. Olierne har kun ringe fordampningstab ved høje temperaturer.

Egenskaber og fordele:

- Beskytter mod slitage.
- Reducerer støj.
- Røgdudvikling undgås.
- Øger effektiviteten på gear.
- Forhindrer slamdannelse i gear på grund af den hurtige separation af olie og vand.

Anvendelsesområder:

Særligt velegnet til smøring af gear og lejer i papir- og plastindustrien, såvel som varme gear, rulle- og glidelejer og kæder i fikser- og tørremaskiner.

Tekniske Data:

TURMOGEOIL PE	68	100	150
Farve	Lys/transparent	Lys/transparent	Lys/transparent
Temperaturområde:	-30° til +120 °C	-30° til +140°C	-30° til +160°C
Korttids:	+140 °C	+160 °C	+180 °C
Massefylde ved 20°C g/cm ³ (DIN 51757)	0,913	0,92	0,93
Viskositet (mm ² /s) v/40° C DIN 51562	68	Ca. 100	Ca.148
Viskositet (mm ² /s) v/100° C DIN 51562	-	-	15,7
Flammepunkt ° C DIN ISO 2592	Ca. +250	Ca. +260	Ca. +260
Flydepunkt/størknepunkt ° C	-36	-35	-34
FZG-belastningstest A/8; 3/90 DIN 51354	-	-	>12
AIR RELEASE PROPERTIES v/50°C DIN 51381	-	-	21 min.
Demulgeringsevne DIN ISO 6614	-	-	42-36-2 (60)
Indhold af sulfat aske DIN 51575	-	-	0,06 vægt%
4-Ball test DIN 51350	-	-	3000 N/3200 N

Produktet findes også i viskositeterne 220, 320, 460 og 680.

Bemærk:

Følgende tætningsmateriale kan anbefales:

Flour-elastomere, flour-silikone-kautsjuk, nitril-kautsjuk (>30% acryl-nitril), polyurethan, silikonegummi.

Produktstørrelser:

1 x 20 liter dunke, 6 x 5 liter dunke, 60 liter og 200 liter tromle.