

TURBWAY 100

Turbineolie

ANVENDELSE

TurbWay 100 anbefales til bæreløjer samt styre- og reguleringssystemer i kraftindustrien. Olien anbefales også til pumper, kompressorer og enkle hydrauliksystemer samt som cirkulationsolie.

FORDELE

TurbWay 100 er en turbineolie med lang levetid og en lang række anvendelsesområder inden for industrien. Produktet giver god funktion igennem lang tid og tåler høje belastninger.

EGENSKABER

TurbWay 100 er en mineraloliebaseret turbineolie, specielt beregnet til vand- og varmekraftværker.

TurbWay 100 er baseret på lyse, hårdt solventraffinerede basisolier, som giver olien ekstremt god oxidationsstabilitet samt gode vand- og luftudskillende egenskaber. Desuden indeholder olien lastbærende additiver.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
ISO VG	-	-	100
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	883
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	100
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	11
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	95
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-24
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	265
Filtrerbarhed 1,2µ	"CETOP"	ml/cm ²	104
TOST	ASTM D 943	h	>2000
FZG A/8 - 3/90	CEC-L-07-A-95	FLS	8

SPECIFIKATIONER

Klassificeres som DIN 51515-D og DIN 51524-HL.
Klassificeres som ISO-L-TSA, TSE, TGA, TGB og TGE ifølge ISO 6743-5.

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.

