

Informacja Techniczna Produktu

Oleje turbinowe

(Turbine oils)

JASOL TURBINE OIL TU 32-68

Zastosowanie

JASOL TURBINE OIL TU przeznaczone są do smarowania i chłodzenia łożysk wzdłużnych i poprzecznych turbin parowych, gazowych i wodnych. Mogą być również stosowane jako ciecze hydrauliczne w układach regulacji i dostarczania oleju do skojarzeń trących, przekładni, tulei łączących oraz innych urządzeń pomocniczych.

Application

JASOL TURBINE OIL TU are intended for lubrication and cooling of steam, gas and water turbine bearings. It also may be applied as hydraulic fluid in turbine control systems or circulating systems of machines requiring turbine oil quality.

Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

PN-ISO 3448 VG: 32, 46, 68

PN-ISO 8068:2009

ISO 6743/5:1988. L-TSA

DIN 51 515 cz.1

PN-91/C-96099/15

Parametry (Specifications)	JASOL TURBINE OIL		
	TU-32	TU-46	TU-68
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	32,6	44,2	65,3
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	96	95	95
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-14	-12	-9
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	210	220	230
Czas rozwarstwiania się emulsji, [s]	300		

Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)