

LUKOIL TORNADO SEP

Oli per turbine di ottima qualità con elevatissima resistenza all'invecchiamento, eccellente protezione contro la corrosione e l'usura

APPROVAZIONE

MAN TURBO
 SIEMENS TLV 901305
 VOITH Turbo

SODDISFA

DIN 51515-TGP
 GENERAL ELECTRIC

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

La serie degli oli **LUKOIL TORNADO SEP** si contraddistingue per l'eccellente resistenza all'ossidazione, anche a temperature operative superiori, e per l'ottima capacità di separazione acqua ed aria.

APPLICAZIONE

Come prescritto dal produttore, vengono utilizzati prevalentemente come oli lubrificanti per turbine a gas con maggiore sollecitazione termica e per requisiti superiori di protezione da usura (ad es. gruppi turbo con ingranaggi).

DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL TORNADO SEP	
			32	46
Densità a 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	844	846
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	>230	>230
Classe di viscosità	ISO VG		32	46
Cin. viscosità a 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	32,3	48,6
Cin. viscosità a 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	5,9	7,8
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	<-15	<-15

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".