

Informazioni di prodotto 08.60.18

17-05-2025

Turbo Oil 68

Descrizione

Turbo Oil 68 è un olio minerale per turbine, di tipo universale, basato su oli raffinati e selezionati. Agli oli base sono stati aggiunti disattivanti metallici e normali additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Eccellente stabilità all'ossidazione, anche alle alte temperature
- Eccellente protezione contro la corrosione per i metalli ferrosi e non
- Eccellente separazione dall'acqua
- Ridotta tendenza alla formazione di schiuma
- Indice di viscosità elevato

Applicazione

Turbo Oil 68 è stato studiato per i sistemi con lubrificazione a circolazione forzata delle più recenti installazioni di turbine a gas e vapore, con temperature olio molto elevate. Turbo Oil 68 è adatto anche per lubrificare sistemi idraulici, compressori, trasmissioni a ingranaggi e cuscinetti in cui la contaminazione dell'olio con acqua è problematica.

Specifiche

Alstom HTGD 90 117

BS 489

DIN 51515-1 L-TD

Siemens TLV 9013 04 (non-EP)

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,867
Viscosità 40°C, mm ² /s	68,00
Viscosità 100°C, mm ² /s	8,60
Indice di viscosità	98
Punto di infiammabilità COC, °C	220
Punto di scorrimento, °C	-24
Numero di acidità, mgKOH/g	0,15

Confezioni disponibili



57006

Secchio 20 l



37989

Latta 20 l



12249

Fusto 208 l