

FICHA TECNICA DE PRODUCTO LUBRICANTE - INDUSTRIALES

Al converger lo mejor y lo más óptimo, con una potencia incomparable, mejorando el rendimiento a un ritmo increíble, HYUNDAI XTeer creado por la tecnología acumulada de Hyundai abrirá el nuevo mundo de los lubricantes industriales.

XTeer Turbine Oil 32, 46, 100

DESCRIPCION:

XTeer Turbine Oil es un aceite de turbina fabricado con aceite base de alta calidad y aditivos que es adecuado para rodamientos de turbinas de vapor, turbinas de gas y turbinas hidráulicas.

APLICACION:

- Turbina de vapor o gas para industria / Generador de energia / Naves.
- Cojinete de todo tipo de comprensores.
- Desaceleradores y controles del gobernador.
- Rodamiento de turbinas de planta de energia.

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS:

- Proteccion contra la oxidacion.
- Proteccion contra el oxido y la correcion.

OBSERVACIONES: Xteer TURBINE OIL cumple y excede los requisitos de:

- SIEMENS TLV 9013 04
- ALSTOM HTGD 90117
- GENERAL ELECTRIC GEK-32568F
- SOLAR TURBINE E8 9-224
- DIN 51515

XTER TURBINE OIL		32	46	100
DENSIDAD (15°C, KG/M3)		852.20	857.10	866.50
VISCOSIDAD	40°C	31.53	43.63	96.60
	100°C	5.41	6.72	11.20
INDICE DE VISCOSIDAD		105.00	107.00	102.00
PUNTO DE INFLAMACION (°C)		222.00	230.00	274.00
PUNTO DE FLUIDEZ (°C)		- 40.00	- 32.50	- 22.50