

Shell Turbo

LUBRICANTES PARA TURBINAS
DISEÑADOS PARA SUPERAR DESAFÍOS

La familia de lubricantes para turbinas Shell Turbo está diseñada para que a las compañías energéticas y operadores de plantas de proceso les resulte sencillo elegir el lubricante que brinde un valor óptimo a sus operaciones a través de una protección mejorada, larga vida y alta eficiencia de los sistemas.



PROTECCIÓN CADA VEZ MÁS EFICIENTE >>>>>

LÍNEA PRINCIPAL
TIER 2

PREMIUM
TIER 3

AVANZADO
TIER 4

TURBINAS A GAS DE SERVICIO PESADO Y TURBOCOMPRESORES

Shell Turbo GT

SINTÉTICO

- Extra larga vida
- Operación a alta temperatura

TURBINAS INDUSTRIALES DE VAPOR, DE GAS DE SERVICIO PESADO Y DE CICLO COMBINADO, INCLUYENDO SISTEMAS CON ENGRANAJES

Shell Turbo CC

- Extra larga vida
- Protección extra

TURBINAS INDUSTRIALES DE VAPOR, DE GAS DE SERVICIO LIVIANO Y TURBOCOMPRESORES

Shell Turbo T

- Desempeño confiable
- Protección confiable

Shell Turbo J

- Satisface los requerimientos de turbinas de gas y vapor MHI

SUFIJOS DEL NOMBRE DEL PRODUCTO

- GT = Turbinas a gas
- CC = Turbinas de ciclo combinado
- T = Turbinas de vapor, turbinas hidráulicas

ÍCONOS DE APLICACIÓN

- Turbina
- Generación de energía
- Alta temperatura
- Turbo compresor
- Engranajes cerrados



Con fines ilustrativos únicamente