

Shell Lubricantes

# GUÍA DE CONVERSIÓN DEL PORTAFOLIO DE ACEITES PARA TRANSFERENCIA DE CALOR

DISEÑADO PARA SUPERAR DESAFÍOS



PRODUCTO ANTERIOR	kV @ 40°C	PRODUCTO NUEVO/ REEMPLAZO	kV @ 40°C
Shell Thermia C	54	Shell <b>Heat Transfer Oil S2 X*</b>	54
Shell Thermia D	97		
Shell Thermia E	138		
Shell Thermia B	25	Shell <b>Heat Transfer Oil S2*</b>	25
Shell Thermia Plus	25		
Shell Thermia A	8.5		
Shell Thermal Fluid S	17.5		

Reemplazo directo

Reemplazo recomendado

\*Reemplazo recomendado cuando se discontinúa el producto original.

## CÓMO USAR ESTA GUÍA

Encuentre el lubricante para transferencia de calor que emplea actualmente en la columna de la izquierda y siga las flechas para encontrar su nuevo nombre o el producto de reemplazo recomendado.

Se muestra una selección de lubricantes para transferencia de calor. Por favor, comuníquese con su representante de Shell, el centro de servicios al cliente o el distribuidor de lubricantes Shell para obtener información sobre el portafolio completo de Shell para su negocio.

## SUFIJOS DEL NOMBRE DEL PRODUCTO

**X** = Desempeño extra/extremo

### Shell Heat Transfer Oil **S2**

- Rendimiento confiable
  - Vida confiable del aceite
- Tecnología: Aceite mineral

### Shell Heat Transfer Oil **S2 X**

- Rendimiento confiable
  - Vida extra del aceite
- Tecnología: Aceite mineral