

Información del producto 08.60.19

27-04-2024

Heat Transfer Oil 32

Descripción

Heat Transfer Oil 32 es un aceite de transferencia de calor que contiene aceites de base refinados y seleccionados cuidadosamente para obtener las siguientes propiedades:

- Buena estabilidad térmica
- Buena estabilidad de oxidación
- Depósitos limitados en la instalación
- No corrosivo

Aplicación

Heat Transfer Oil 32 se utiliza como medio de transporte del calor en sistemas de circulación cerrados, que usan calefacción indirecta y temperaturas elevadas (superiores a 100 °C). El sistema puede funcionar con una temperatura máxima de 300 °C sin un gas inerte. Para temperaturas entre 300 y 320 °C, se necesita una ligera sobrepresión de un gas inerte.

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,870
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	32,00
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	5,36
Índice de viscosidad	104
Punto de ignición, COC, °C	224
Punto de fluidez, °C	-15

Embalajes disponibles



57007

Cubo de 20 l



35419

Lata de 20 l



12145

Bidón de 60 l



35209

Bidón de 200 l



12243

Tambor de 208 l