

## Información del producto 08.60.19

08-05-2024

### 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 <sup>2</sup> /s	32,00
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /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