

## Informações sobre o produto 08.60.19

24-04-2024

### Heat Transfer Oil 32

#### Descrição

Heat Transfer Oil 32 é um óleo de transferência de calor que consiste em óleos base cuidadosamente seleccionados e refinados, capaz de alcançar as seguintes propriedades:

- Boa estabilidade térmica
- Boa estabilidade de oxidação
- Quantidade limitada de depósitos na instalação
- Não corrosivo

#### Aplicação

Heat Transfer Oil 32 é utilizado como meio de transporte térmico em sistemas de circulação fechados para funcionamento com aquecimento indirecto e temperaturas elevadas (acima dos 100 °C). O sistema pode ser operado até aos 300 °C sem um gás inerte. Para temperaturas entre 300 e 320 °C, deverá existir uma leve sobrepressão da parte de um gás inerte.

#### Típicas

|  |       |
|--|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l                | 0,870 |
| Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 32,00 |
| Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 5,36  |
| Índice de viscosidade                  | 104   |
| Ponto de inflamação COC, °C            | 224   |
| Ponto de fluidez, °C                   | -15   |

#### Embalagens disponíveis



57007

Balde de 20 l



35419

Bidão de 20 l



12145

Bidão de 60 l



35209

Bidão de 200 l



12243

Bidão de 208 l