

## Product Informatie 08.60.19

24-04-2024

### Heat Transfer Oil 32

#### Beschrijving

Heat Transfer Oil 32 is een warmte overdrachtsolie die bestaat uit zeer zorgvuldig geselecteerde en geraffineerde basisoliën, waardoor de volgende eigenschappen worden verkregen:

- Goede thermische stabiliteit
- Goede oxidatiestabiliteit
- Weinig neerslag in de installatie
- Niet corrosief

#### Toepassing

Heat Transfer Oil 32 wordt gebruikt als warmte transporterende medium in gesloten circulatiesystemen, die met indirecte verwarming en hoge temperaturen (boven 100 °C) werken. Tot 300 °C kan zonder een inert gas in het systeem worden gewerkt. Bij temperaturen tussen 300 en 320 °C moet er een lichte overdruk zijn van een inert gas.

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,870
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	32,00
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	5,36
Viscositeitsindex	104
Vlampunt COC, °C	224
Vloeipunt, °C	-15

#### Beschikbare verpakkingen



57007  
20 L pail



35419  
20 L can



12145  
60 L drum



35209  
200 L vat



12243  
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.