



Kroon-Oil Industrial Oils

Heat Transfer Oil 32

Beschrijving

Heat Transfer Oil 32 is een warmte overdrachtsolie welke 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.

Specificaties**Typische
standaardanalyses**

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,870
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	31,40
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	5,20
Viscositeitindex	100
Vlampunt PM, °C	210
Vloeipunt, °C	-12

03-07-2013

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.