

## Solar S1 20 Litre

### 57674

- Frostschutz bis -28 °C.
- Flüchtig Korrosionsinhibitor für optimalen Schutz in Gas- und Flüssigphasen
- Stabiler pH-Wert im Bereich der Betriebstemperaturen
- Kompatibel mit allen Marken und Modellen von Solarmodulen
- Verglichen mit marktführenden Produkten
- Erhältlich als 20-Liter-Produkt



Eine gehemmte Wärmeübertragungsflüssigkeit, die entworfen wurde, um alle solarthermischen Heizungssysteme bei erhöhten Temperaturen zu schützen. Dieses Produkt ist sowohl im gasförmigen als auch im flüssigen Zustand bei Temperaturen über 180 °C wirksam.

#### Einzelner Artikel

Höhe mm	365
Breite mm	280
Tiefe mm	250
Gewicht kg	22.000
Barcode EAN	5014551576742

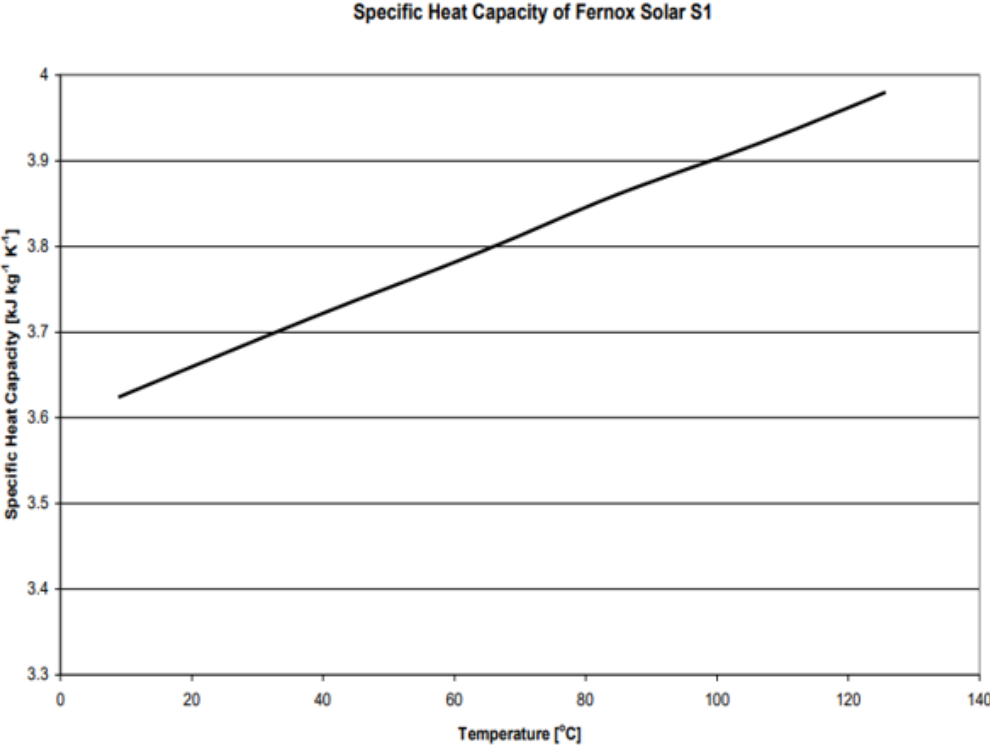
#### Äußerer Karton

Höhe mm	890
Breite mm	800
Tiefe mm	1200
Gewicht kg	550.000
Transit-Typ	Euro 1200 x 800
Einheiten pro Schicht	12
Schichten pro Transitart	2
Einheiten pro Transitart	24

Sicherheitsdatenblatt (DE)  
Sicherheitsdatenblatt (EN)

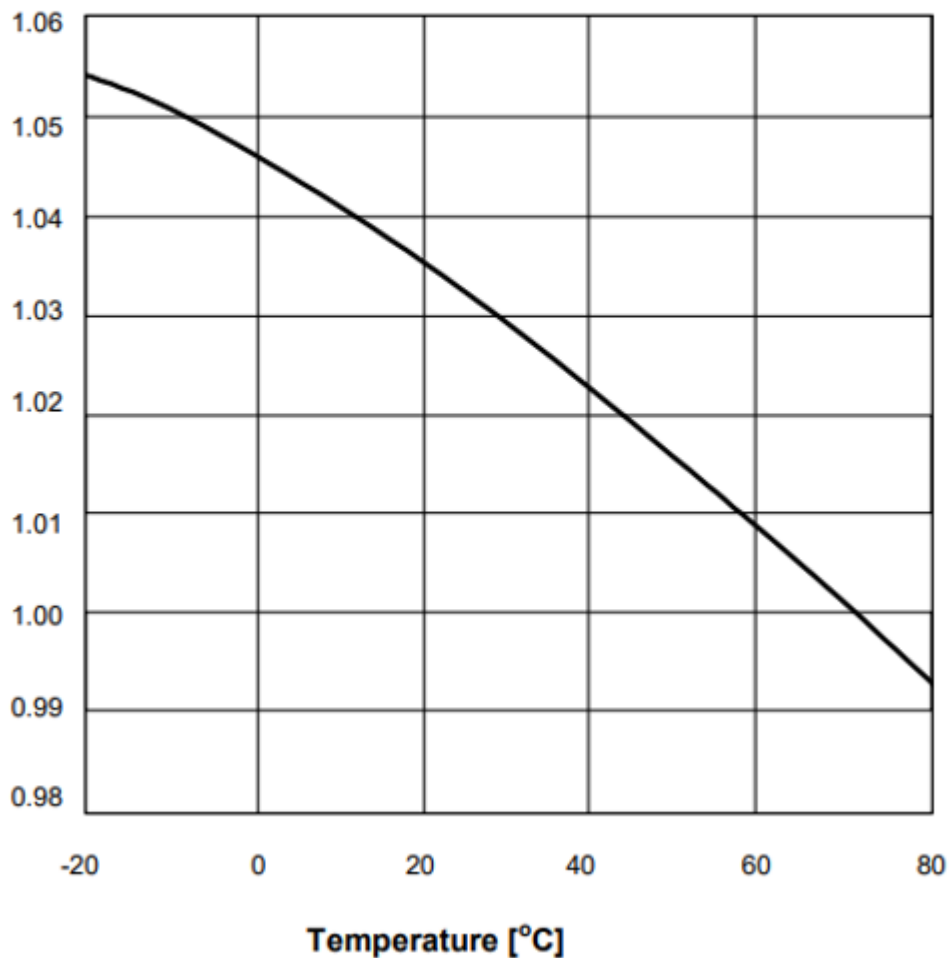
[57674 de-de.pdf](#)  
[57674 de-en-gb.pdf](#)

Spezifische Wärme Temperatur

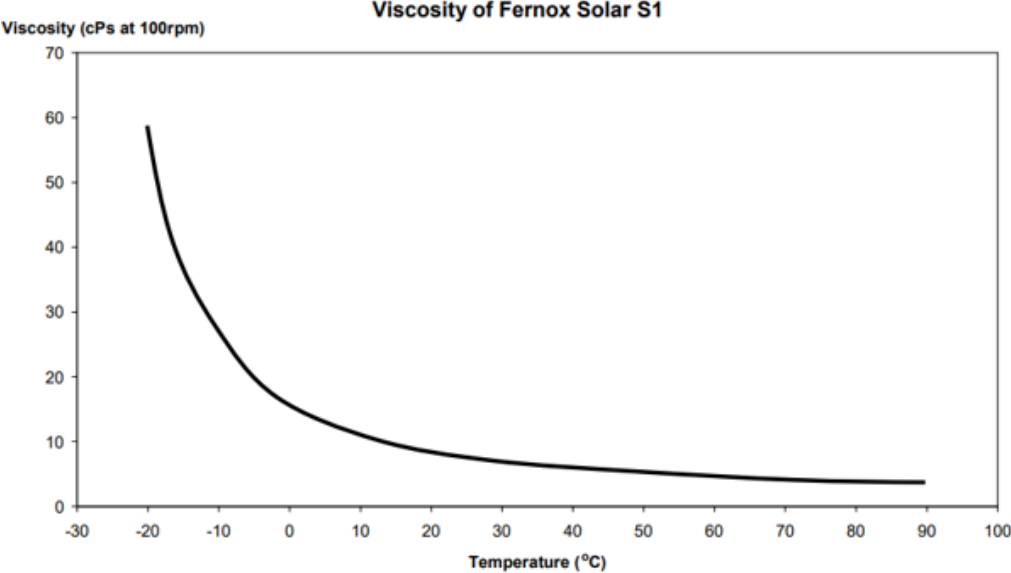


### Density of Fernox Solar S1

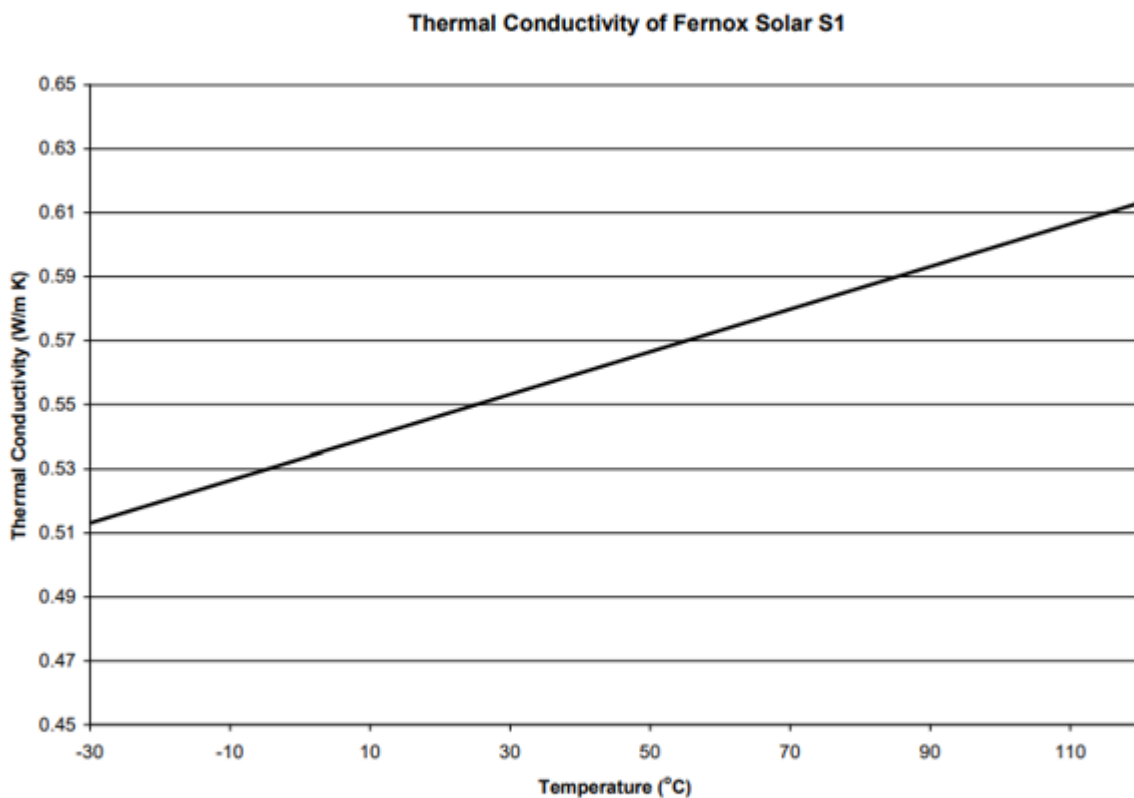
Density  $\text{g cm}^{-3}$



Viskosität Temperatur



Wärmeleitfähigkeit



Letzte Änderung

27-07-2021 (d/m/y)