

Protector Solar S1 20 litre

59244

- Ochrona przed zamarzaniem do -28 °C
- Lotny inhibitor korozji zapewniający ochronę zarówno w fazie gazowej jak i ciekłej
- Stabilny odczyn pH w całym zakresie temperatur roboczych
- Kompatybilny ze wszystkimi markami i modelami paneli solarnych
- Porównywalny z wyrobami zajmującymi wiodące pozycje na rynku



Czynnik wymiany ciepła z inhibitorem korozji przeznaczony do ochrony wszystkich solarnych instalacji grzewczych działających w podwyższonych temperaturach. Produkt ten jest skuteczny zarówno w stanie gazowym, jak i ciekłym w temperaturach powyżej 180 °C.

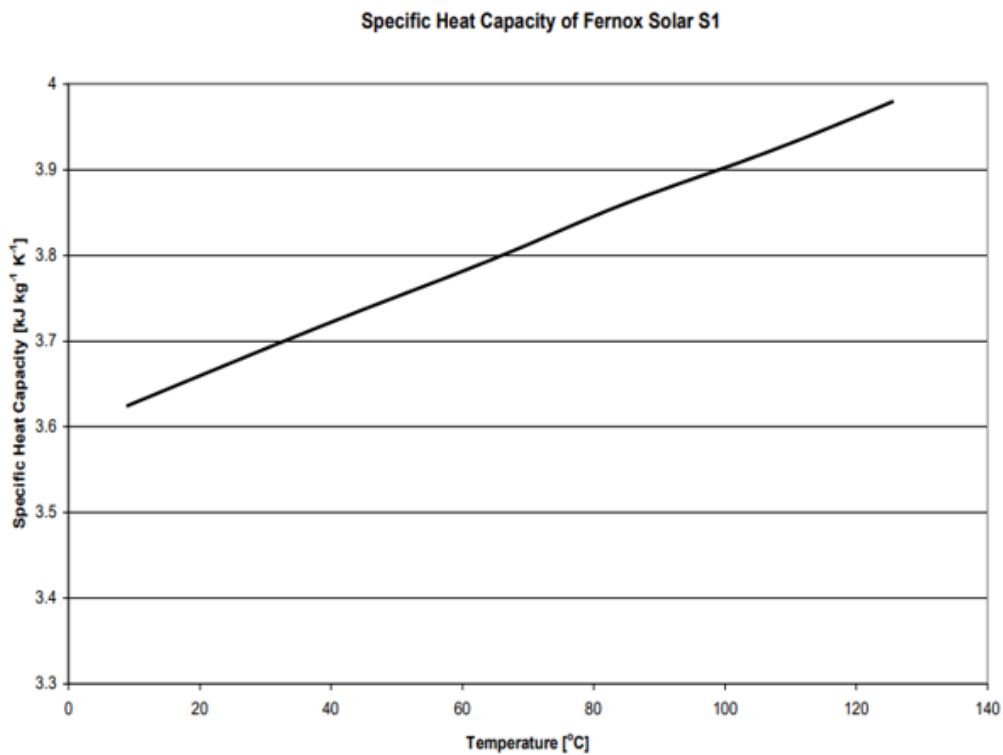
Pojedynczy produkt

Wysokość mm	365
Szerokość mm	280
Długość mm	250
Waga kg	22.000
Kod kreskowy EAN	5014551592445

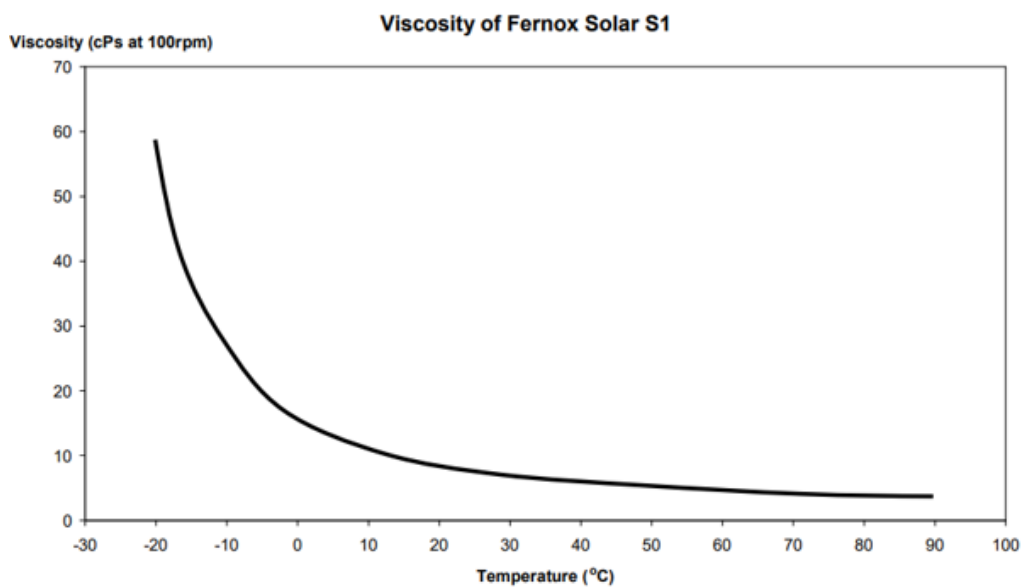
Opakowanie zbiorcze

Wysokość mm	0
Szerokość mm	0
Długość mm	0
Waga kg	0.000
Rodzaj tranzytu	Euro 1200 x 800
Kod kreskowy OCU	N/A

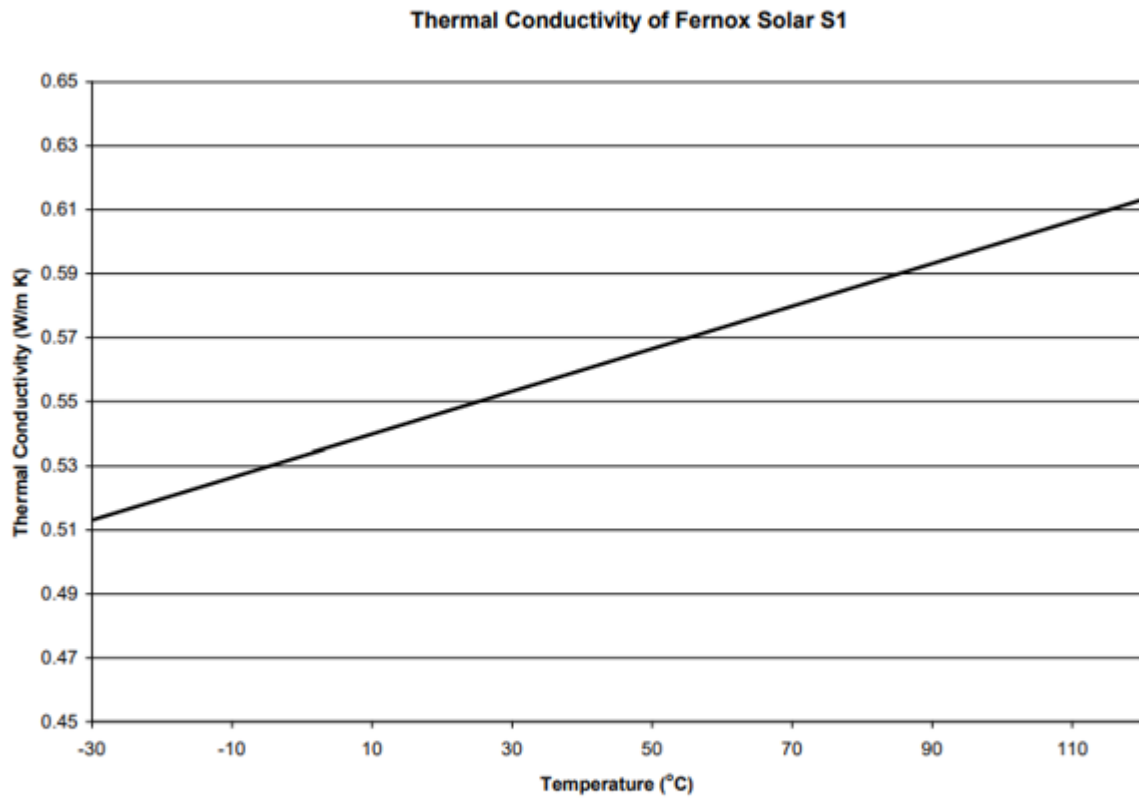
Specyficzna temperatura ciepła



Temperatura lepkości



Przewodność cieplna



Ostatnia modyfikacja

10-03-2021 (d/m/y)