



Labothermol[®] O - płyn do przenoszenia ciepła

Płyn Labothermol[®] O na bazie oleju mineralnego. Przeznaczony do stosowania w zamkniętych systemach przenoszenia ciepła z obiegiem wymuszonym. Nadaje się do łaźni grzejnych. Zapobiega przegrzaniu. Wysoka odporność na utlenianie.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	1-6060	Labothermol [®] O, kanister 5 l

Opis

Płyn Labothermol[®] O na bazie oleju mineralnego. Przeznaczony do stosowania w zamkniętych systemach przenoszenia ciepła z obiegiem wymuszonym. Nadaje się do łaźni grzejnych. Zapobiega przegrzaniu. Wysoka odporność na utlenianie.

Zakres temperatur: -10°C do +280°C.

Temperatura wrzenia przy 1013 mbar: 400°C.

Temperatura zapłonu zgodnie z DIN ISO 2592: 220°C.

Dopuszczalna temperatura początkowa: 320°C.

Gęstość przy 20°C: 870 kg/m³.

Lepkość: przy 40°C: 43,5 mm²/s.