

Liquides de bain Thermal G

Les liquides de bains JULABO avec la dénomination Thermal sont soigneusement sélectionnés et validés après des tests de longue durée. Ils sont validés pour servir dans les processus de chauffage ou de refroidissement, lorsque l'eau ne peut plus être utilisée.

Avantages

- Faible toxicité
- Viscosité basse
- Haute stabilité
- Quasi sans odeur
- Bonne conduction thermique
- Peu de risques de corrosion
- inclue robinet avaloir (sauf à HL350)



Données techniques

Référence pour 5 litres	8940125
Référence pour 10 litres	8940124
Température de travail (°C)	-30...+80
Point d'éclair (°C)	--
Point de feu (°C)	--
Viscosité (cinématique à 20°C en mm ² /s)	4.07
Densité (à 20°C en g/cm ³)	1.08
Point de figeage (°C)	-70
Température d'ébullition en °C	+ 108
Température d'auto inflammation (en °C)	+ 430
Couleur	légèrement jaunâtre
Thermal expansion coefficient K ⁻¹	0.0007
Heat conductivity [W/m*K]	0.153
Specific volume resistivity [Ohm*cm]	200

JULABO Contact

Didier Simler
+33 6 7120 9497,
d.simler@julabo.com

Ludovic Coquel
+33 7 7821 0325,
l.coquel@julabo.com

Vivien Unterfinger
+33 6 1134 3125,
v.unterfinger@julabo.com

JULABO Services

Recherche de produit, Accessoires, 1an de garantie en PLUS,
Téléchargement des catalogues, Service de rappel, Mode d'emploi,
Feuille de sécurité, Software en plus

www.julabo.com

Sous réserve de changements techniques. Les images peuvent différer de l'original.

DOMINIQUE DUTSCHER SAS

DOMINIQUE DUTSCHER SAS