

Sonde de température externe

DESCRIPTION

Une sonde externe permet de contrôler directement la température des liquides agités.

Un câble est recouvert de téflon, mécaniquement résistant, élastique et chimiquement stable contre les huiles, les acides agressifs et les liquides

CARACTÉRISTIQUES

Plage de températures de fonctionnement	-50°C ... +250°C
Longueur du câble	1 m
Connexion	type K
Type de sonde	Thermocouple



NUMÉRO DE CAT.

BS-010309-BK

Sonde de température externe



Intelli-Stirrer MSH-300i

BS-010309-AAA

Agitateur magnétique avec plaque chauffante

L'agitateur **Intelli-Stirrer MSH-300** est un agitateur magnétique de nouvelle génération. Les parois des agitateurs sont en métal peint avec de l'émail en poudre pour le rendre chimiquement résistant aux acides ...

[Lire la suite](#)