

► Sonde de pénétration alimentaire robuste (TC type T)



Caractéristiques produits

Coloris	Blanc / Argent
Matière	Acier inoxydable
Type	T
Longueur (m)	1.50
Diamètre (mm)	5
Unité de vente	(1 pièce)



Caractéristiques techniques

Code

111254

Descriptif

La sonde de pénétration alimentaire robuste (thermocouple de type T) est avant tout utilisée pour mesurer la température à cœur des aliments. Particulièrement pratique pour une utilisation dans le secteur agro-alimentaire : associée à un appareil de mesure adéquat (par ex. testo 926, testo 735), la sonde est conforme aux normes EN 13485 et HACCP. La poignée spéciale permet une manipulation aisée lors de la mesure de la température à cœur des aliments semi-solides.

Conditions de livraison

Sonde de pénétration alimentaire robuste (TC de type T) avec câble fixe de 1,5 m.