

## ▶ Sonde alimentaire en acier inoxydable étanche (CTN)



### Caractéristiques produits



Coloris	<b>Argent</b>
Matière	<b>Acier inoxydable</b>
Type	<b>CTN</b>
Longueur (m)	<b>1.50</b>
Diamètre (mm)	<b>4</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

111359

### Descriptif

La sonde alimentaire en acier inoxydable étanche (CTN) est utilisée avant tout pour mesurer la température à cœur des aliments.

Particulièrement pratique pour une utilisation dans le secteur des aliments, la sonde est conforme aux normes EN 13485 et HACCP ainsi que protégée contre l'eau (selon la IP 67). En outre, elle est résistante à la chaleur, car son câble est PTFE.

### Conditions de livraison

Sonde alimentaire en acier inoxydable étanche à l'eau (CTN) avec câble fixe de 1,6 m.