



Référence: **800-000**

### Thermomètre à cadran pour frigidaires et congélateurs

#### PARÁMÉTRES STANDARD

Capteur: Bande bimétallique  
 Gamme de température: -30 à 30°C  
 Graduation: Celsius (°C)  
 Dimensions: Ø70x60mm  
 Accrochage: Crochet ou posé

#### MATÉRIAUX

Boitier: Plastique ABS



#### Application:

- frigidaires
- Réfrigérateurs
- Chambre froide



Référence: **800-100**

### Thermomètre à cadran pour frigidaires et congélateurs

#### PARÁMÉTRES STANDARD

Capteur: Bande bimétallique  
 Gamme de température: -30 à 30°C  
 Graduation: Celsius (°C)  
 Dimensions: Ø52mm  
 Accrochage: Crochet

#### MATÉRIAUX

Boitier: Plastique ABS



#### Application:

- frigidaires
- Réfrigérateurs
- Chambre froide



Référence: **800-923**

### Thermomètre à cadran pour frigidaires et congélateurs

#### PARÁMÉTRES STANDARD

Capteur: Bande bimétallique  
 Gamme de température: -30 à 30°C  
 Graduation: Celsius (°C)  
 Dimensions: Ø50x60mm  
 Accrochage: Crochet ou posé

#### MATÉRIAUX

Boitier: Acier inoxydable AISI 304



#### Application:

- frigidaires
- Réfrigérateurs
- Chambre froide

### Thermomètre pour frigidaire avec double graduation



Référence: **803-925**

#### PARÁMÉTRES STANDARD

Capteur: Expansion de liquide  
 Gamme de température: -40 à 20°C  
 Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)  
 Dimensions: 122x30x20mm  
 Accrochage: Crochet

#### MATÉRIAUX

Boitier: Plastique ABS et crochets en acier inoxydable



#### Application:

- frigidaires
- Réfrigérateurs
- Chambre froide