



## Termómetro de dial para neveras y congeladores

### PARÁMETROS ESTÁNDAR

Elemento sensor: Tira bimetalica  
 Rango de temperatura: -30 a 30°C  
 Escala: Celsius (°C)  
 Dimensiones: Ø70x60mm  
 Sujeción: Gancho o superficie plana

### MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS

Referencia: **800-000**



### Aplicación:

- Neveras
- Refrigeradores
- Cámaras frigoríficas



## Termómetro de dial para neveras y congeladores

### PARÁMETROS ESTÁNDAR

Elemento sensor: Tira bimetalica  
 Rango de temperatura: -30 a 30°C  
 Escala: Celsius (°C)  
 Dimensiones: Ø52mm  
 Sujeción: Gancho

### MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS

Referencia: **800-100**



### Aplicación:

- Neveras
- Refrigeradores
- Cámaras frigoríficas



## Termómetro de dial para neveras y congeladores

### PARÁMETROS ESTÁNDAR

Elemento sensor: Tira bimetalica  
 Rango de temperatura: -30 a 30°C  
 Escala: Celsius (°C)  
 Dimensiones: Ø50x60mm  
 Sujeción: Gancho o superficie plana

### MATERIALES

Carcasa: Acero inoxidable AISI 304

Referencia: **800-923**



### Aplicación:

- Neveras
- Refrigeradores
- Cámaras frigoríficas

## Termómetro para nevera en doble escala



### PARÁMETROS ESTÁNDAR

Elemento sensor: Expansión de líquido  
 Rango de temperatura: -40 a 20°C  
 Escala: Celsius-fahrenheit (°C/F)  
 Dimensiones: 122x30x20mm  
 Sujeción: Gancho

### MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS y sujeciones de Acero inoxidable

Referencia: **803-925**



### Aplicación:

- Neveras
- Refrigeradores
- Cámaras frigoríficas