

## CI-CAN-7001 | MEDIDOR DE CO2 Y PROBADOR DE PRESIÓN

**El Medidor de CO2 y Presión se usa para medir el contenido de CO2 en bebidas carbonatadas envasadas en botellas de vidrio y PET y en latas**

Una vez que la botella o la lata es colocada en el medidor, el manubrio se tira hacia adelante y luego la muestra se perfora. La presión se lee en el manómetro después que se llega a la presión de equilibrio.

El termómetro análogo instalado en el Medidor de CO2 y Presión, la temperatura del líquido se lee al mismo tiempo. La botella o la lata pueden retirarse del instrumento para medir la temperatura del líquido con un termómetro independiente. El contenido de CO2 se determina con ayuda de la regla deslizante o las tablas de relación de temperatura/presión.



### Especificaciones técnicas

#### Especificación

Contenido de CO2  
Presión de medición  
Resolución  
Temperatura  
Resolución de temperatura

#### Tamaño de la muestra

Altura  
Diámetro de la botella

#### Modelo CI-CAN-7001

0-4.00 % v/v  
0 - 0,6 MPa  
0,01 Mpa  
0 - 50°C  
0,1 °C

#### Modelo CI-CAN-7002

0-4.00 % v/v  
0 - 0,6 MPa  
0,01 Mpa  
0 - 50°C  
0,1 °C

< 320 mm  
< 90 mm

< 360 mm  
< 120 mm

### otros productos

Medidor digital de CO2



Medidor de CO2 con agitador



Medidor de pureza de CO2

