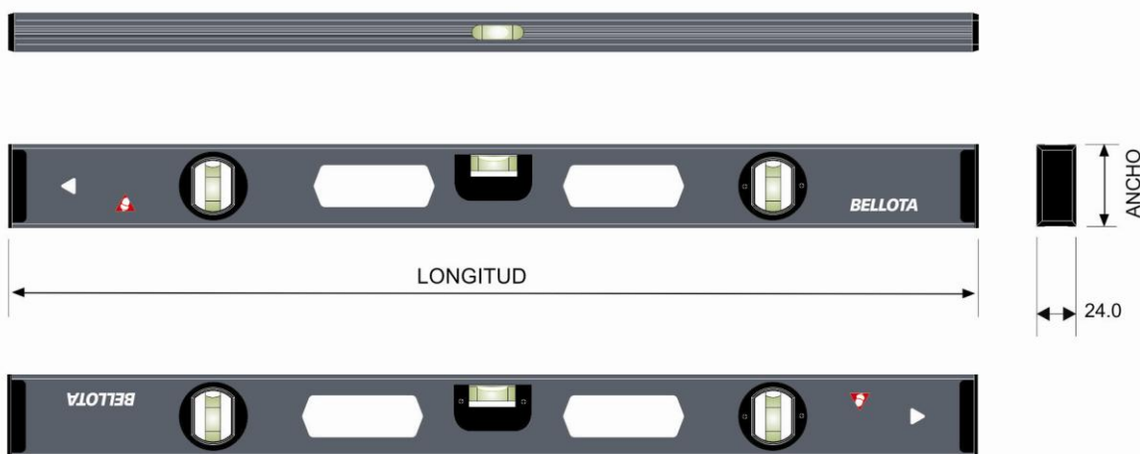


## Nivel de aluminio basic

El nivel es un instrumento de medición que consiste en una barra de aluminio que puede tener dos o más pequeños tubos plásticos transparentes con dos marcas, éstos están llenos de líquido con una burbuja de aire en su interior. Si la burbuja se encuentra simétricamente entre las dos marcas, el instrumento indica un nivel exacto que puede ser horizontal o vertical. Es usado en construcción, carpintería, talleres de herrería para nivelar la colocación o construcción de los trabajos.



Características	Unid.	50108B-10	50108B-14	50108B-18	50108B-24	50108B-36	50108B-48
Longitud	mm (pulg)	254 (10")	356 (14)	457 (18)	610 (24)	914 (36)	1220 (48)
Ancho	mm	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5
Peso unitario promedio	g	149	204	261	323	206	723
Caja inner	Pza.	12	12	12	12	12	12

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Fabricados en Aluminio de 1.5 mm de espesor, con perfil tipo vigueta dándole excelente rigidez.
- ✓ Cuerpos muy resistentes, que se mantienen indeformables a lo largo de toda la longitud del nivel.
- ✓ Cuentan con tres ventanas y gotas en diferente posición para dos tipos de uso: horizontal y vertical.
- ✓ Con mirilla superior para facilitar la lectura.
- ✓ Gotas intercambiables, atornilladas, diseñadas para facilitar el ensamble sin necesidad de ajuste.
- ✓ El modelo de 10" cuenta con 2 gotas.
- ✓ Protegidos en los extremos con tope de plástico ABS resistente al choque.
- ✓ Los modelos Basic tienen la posibilidad de retirarles los extremos en caso de ser necesario usar los extremos como base para la nivelación.
- ✓ Cumple con las norma GGG-L-211C.

Sistema de Calidad Certificada

