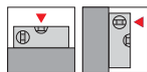


### Nivel de burbuja magnético

**Características:** Fabricado en aluminio fundido a presión, con 2 potentes imanes de tierras raras. 3 viales acrílicos (horizontal, 45° y vertical), resistentes a los rayos UV y al agua. **La vista lateral con óptica de espejo**, facilita la lectura del nivel en puntos de difícil acceso. Precisión de medición en posición normal 0,5 mm/m.

**Aplicación:** Adecuado para mediciones normales horizontales y verticales. Además, gracias a su ranura en V permite un fácil posicionamiento sobre elementos redondos (p. ej., tubos)



Longitud cm	Sección transversal mm	format 4746 €	Ref.
25	45 x 20	41,49 (W468)	...0025



Vista lateral con óptica de espejo



### Riñonera

**Características:** De fibra sintética.

**Aplicación:** Para niveles de burbuja Torpedo de 25 cm.



SOLA 4662 €	Ref.
17,66 (W441)	...0025



4.6

### Nivel de agua en cruz K 5

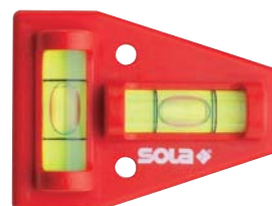
NEW

**Características:** Plástico ABS. Niveles tubulares de vidrio acrílico a prueba de rotura ajustados sobre la base. Con 2 niveles horizontales. Nivelación en 2 ejes sin necesidad de reposicionar gracias a la disposición en T de los niveles de burbuja. Orificios para tornillos para fijación permanente.

**Aplicación:** Adecuado para medición horizontal.



Longitud cm	Ancho mm	SOLA 4654 €	Ref.
60	45	7,06 (W441)	...0025



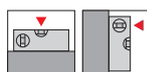
### Nivel de burbuja digital

NEW

**Características:** Perfil rectangular de metal ligero con 2 superficies de medición fresadas y caperuzas amortiguadoras. LCD de 45° con iluminación, visualización en grados, porcentaje y mm/m. Señal acústica a 0°, 45° y 90°. Función Hold y Mode 9 puestos de memoria. Función de puesta a cero y recalibrado. Precisión de medición del módulo electrónico: con 0° y 90°: 0,05°, o bien 0,1°.

**Aplicación:** Para mediciones horizontales y verticales en posición normal.

**Volumen de suministro:** Con batería E-block 9 V.



Longitud cm	Sección transversal mm	fortis 4656 €	Ref.
25	60 x 25	102,16 (W774)	...0025

