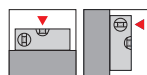


## Nivel de burbuja digital

**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°, de lo contrario: 0,1°.

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

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



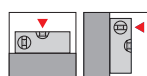
Longitud cm	Sección transversal mm	Fortis		Ref.
		4656	€	
25	60 x 25	72,33		...0025
(W109)				

## Nivel de burbuja digital con óptica de espejo

**Características:** perfil rectangular de metal ligero con 2 superficies de medición fresadas, 2 potentes imanes y caperuzas amortiguadoras. Con 1 nivel de burbuja horizontal y 1 nivel de burbuja vertical. Orificio para asir. 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 de las burbujas de agua: en posición normal 0,5 mm/m. Precisión de medición del módulo electrónico: con 0° y 90°: 0,05°, de lo contrario: 0,1°.

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

**Volumen de suministro:** con protección y maletín de transporte de tela resistente y batería E-block de 9V.



Longitud cm	Sección transversal mm	Fortis		Ref.
		4656	€	
60	60 x 25	107,91		...0060
(W109)				



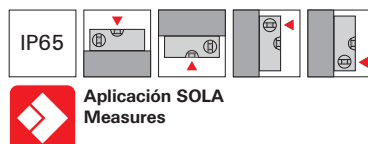
Vista lateral con  
óptica de espejo

## Nivel de burbuja digital RED DIGITAL y REDM DIGITAL

**Características:** de aluminio de perfil rectangular, con recubrimiento de polvo. Clinómetro Solatronic. Pantalla iluminada permanente, gira durante la medición inversa, indicación en grados, porcentajes, mm/m, etc. Orientación acústica. Tipo de protección IP65. Interfaz con Bluetooth® integrado. Función de retención y de desconexión automática. Precisión de medición de las burbujas de agua: en posición normal y invertida 0,5 mm/m. Precisión de medición del módulo electrónico: con 0° y 90°: 0,05°, de lo contrario: 0,1°.

**Aplicación:** apropiado para mediciones horizontales y verticales en posición normal y compensada, así como en general para cualquier tipo de inclinación.

**Nota:** aplicación gratuita SOLA Measures disponible para iOS y Android.



4782 0025



4782 0060



4782 0061

4782 0025 RED DIGITAL  
- 9120

4782 0061 REDM DIGITAL  
+ 9121 Con potentes imanes de neodimio. Disposición del imán en el lateral para una superficie de medición ininterrumpida y la máxima protección del imán.

Longitud cm	Sección transversal mm	SOLA		Ref.
		4782 RED €	4782 REDM €	
25	59 x 27	168,78	-	...0025
30	59 x 27	-	212,82	...9121
60	59 x 27	270,00	-	...0060
60	59 x 27	-	285,33	...0061
120	59 x 27	290,47	-	...0120
180	59 x 27	338,80	-	...9120
		(W105)	(W109)	