

## PICNÓMETRO (TIPO BOTELLA)



SKU: N / A | Categorías: [Agregados](#) | Etiquetas: [EN 1097-6](#)

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
		<p>Nombre del producto: Picnómetro (tipo de botella)            Capacidad (ml): 500 Dimensiones (cm): 0 13x13x27            Peso (kg):0,7</p>	B-01-03-03-310101
	B010303310201	<p>Nombre del producto: Picnómetro (tipo de botella)            Capacidad (ml): 1000 Dimensiones (cm): 0 15x15x27            Peso (kg): 0,9</p>	B-01-03-03-310201
	B010303310301	<p>Nombre del producto: Picnómetro (tipo de botella)            Capacidad (ml): 2000 Dimensiones (cm): 0 18x18x33            Peso (kg):1,25</p>	B-01-03-03-310301
	B010303310401	<p>Nombre del producto: Picnómetro (tipo de botella)            Capacidad (ml): 3000 Dimensiones (cm): 0 20x20x34            Peso (kg):1,35</p>	B-01-03-03-310401
	B010303310501	<p>Nombre del producto: Picnómetro (tipo de botella)            Capacidad (ml): 5000 Dimensiones (cm): 0 25x25x40            Peso (kg):1,6</p>	B-01-03-03-310501

Imagen

SKU

Descripción

SKU / Modelo



B010303310601

Nombre del producto: Embudo Capacidad (ml): —  
Dimensiones (cm):0 5,5x5,5x27 Peso (kg):0,2

B-01-03-03-310601

COTECNO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Vidrio Pyrex, con tapón completo es utilizado para determinar los huecos y la densidad aparente de los agregados.

El embudo de tubo capilar y de doble filo debe pedirse por separado.

### Normas

- EN 1097-6

### Especificaciones técnicas.

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto	Capacidad (ml)	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
BellPicBo-07	B-01-03-03-310101	Picnómetro (tipo botella)	500	13x13x27	0.7
BellPicBo-09	B-01-03-03-310201	Picnómetro (tipo botella)	1000	15x15x27	0.9
BellPicBo-125	B-01-03-03-310301	Picnómetro (tipo botella)	2000	18x18x33	1.25
BellPicBo-135	B-01-03-03-310401	Picnómetro (tipo botella)	3000	20x20x34	1.35
BellPicBo-16	B-01-03-03-310501	Picnómetro (tipo botella)	5000	25x25x40	1.6
BellPicBoEm-02	B-01-03-03-310601	Embudo	—	5,5x5,5x27	0.2

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO