

## MEDIDOR DE CONTENIDO DE AIRE



Estos aparatos han sido diseñados para determinar el contenido de aire en mortero de cemento, pasta de cemento y mortero de cal.

Hecho de aluminio fundido. La capacidad de la olla de prueba de 1lt y la parte superior se sellan herméticamente por medio de dos abrazaderas de resorte de acción rápida.

El conjunto está conectado a un indicador de cuadrante que indica directamente el arrastre de aire en porcentaje, con un rango de 0 a 50%.

También se incluye una bomba de aire operada incorporada.

Los botones de prueba y corrección están dispuestos para realizar la prueba en un sistema simple y rápido.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Asfalto](#) | **Etiquetas:** [EN 1015-7](#), [EN 413-2](#), [EN 459-2](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Estos aparatos han sido diseñados para determinar el contenido de aire en mortero de cemento, pasta de cemento y mortero de cal.

Hecho de aluminio fundido. La capacidad de la olla de prueba de 1lt y la parte superior se sellan herméticamente por medio de dos abrazaderas de resorte de acción rápida.

El conjunto está conectado a un indicador de cuadrante que indica directamente el arrastre de aire en porcentaje, con un rango de 0 a 50%.

También se incluye una bomba de aire operada incorporada.

Los botones de prueba y corrección están dispuestos para realizar la prueba en un sistema simple y rápido.

### Normas:

EN 459-2, EN 413-2, EN 1015-7

### Especificaciones técnicas

Modelo	Codigo de producto	Nombre del producto	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
BellMedConAir-35	B-01-03-08-060101	Medidor de contenido de aire	Ø 20x32	3,5

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO