

## FILTRO DE PRESIÓN



- El filtro de presión se utiliza para determinar el contenido de betún.
- El filtro de presión consta de un recipiente a presión de acero chapado con un soporte de filtro y un manómetro.
- La bomba de pie, el tamiz de prueba, el papel de filtro y el embudo de relleno del filtro deben pedirse por separado.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Laboratorio de suelos](#) | **Etiquetas:** [BS 598-102](#), [EN 12697-1](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Normas:

BS 598-102, EN 12697-1

### Especificaciones técnicas.

Modelo	Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
BellFilPre-24	B-01-03-05-340101	Filtro de presión	292x382	24

### Accesorios/ Repuestos

Código de producto	Nombre del producto
B-01-03-05-340201	Bomba de pie, (0-100 psi / 0-7 bar) con manguera flexible de 65 cm de largo aprox.
B-01-03-05-340301	Tamiz, 0200x50mm, marco y malla de acero inoxidable, tela tejida, 63pm (# 230)
B-01-03-05-340401	Papel de filtro, 0 270 mm con orificio de 33 mm (paquete de 50)
B-01-03-05-340501	Embudo de llenado de filtro

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO