

## BAÑO DE REACCIÓN DE ÁLCALI-SÍLICE



**SKU:** B-01-03-03-470101 | **Categorías:** [Agregados](#) | **Etiquetas:** [2-25A](#), [CANADA CSA-A23](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Baño de reacción de álcali-sílice

El baño de reacción de álcali-sílice B-01-03-03-470101 se utiliza para mantener muestras de hormigón de 25x25x285 mm en NaOH (hidróxido de sodio) a una temperatura especificada. La temperatura se puede ajustar de ambiente a 100 ° C utilizando un termostato digital con una precisión de 1 ° C.

La temperatura también se puede controlar mediante un sensor externo PT 100 de precisión de 1 ° C colocado en el agua. El baño es completamente de acero inoxidable y tiene tapa de vidrio.

Hay dos modelos de cámara con capacidad para 36 muestras y 2 x 36 muestras.

Las muestras se colocan en una rejilla especial hecha de poliamida donde cada muestra permanece independiente entre sí en posición vertical. El baño también está equipado con un indicador de nivel de agua electrónico que emite una alarma cuando el nivel de agua es inferior al requerido.

El dispositivo se utiliza para determinar la posible reactividad alcalina de combinaciones de cemento-agregado (método de barra de mortero). Este molde también se utiliza para determinar el cambio de longitud de la pasta de cemento endurecido, el mortero y el hormigón.

El comparador de longitud, el comparador analógico o digital, el molde de contracción de prisma de tres ganchos, los insertos de acero y la varilla de referencia se deben pedir por separado.

Al quitar la rejilla especial, Baño de reacción agregado, también se puede utilizar como baño de agua de uso general.

### Normas

- CANADÁ CSA-A23 / 2-25A

### Especificaciones técnicas.

Modelo	Código del Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Fuente de alimentación
--------	---------------------	---------------------	------------------	-----------	------------------------

Modelo	Código del Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Fuente de alimentación
BellReAlSiI-70	B-01-03-03-470101	Baño de reacción álcali-Sílice con capacidad para 36 muestras	55x100x80	70	220 V, 50-60 HZ, 1ph

#### Accesorios/ Repuestos.

Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
B-01-03-03-470201	Comparador de longitud	18x18x45	6
B-01-03-03-470301	Reloj comparador analógico, 10 x 0,001 mm	-	-
B-01-03-03-470401	Reloj comparador digital, 12,7 x 0.001 mm	-	-
B-01-03-03-470501	Reloj comparador digital, 12,7 x 0.001 mm	-	-
B-01-03-03-470601	Molde de contracción de prisma de dos bandas 25x25x285 mm	33x19x7	4
B-01-03-03-470701	Inserto de acero para B-01-03-03-470601 (paquete de 10)	-	-
B-01-03-03-470801	Varilla de referencia	30,5	-

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO