

## CRISOL



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Construcción](#) | **Etiquetas:** [12390-1](#), [12504-1](#), [AASHTO T126](#), [AASHTO T23](#), [ASTM C192](#), [ASTM C31](#), [ASTM C39](#), [ASTM C617](#), [C42](#), [EN 12390-3](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características generales

Utilizado para el compuesto de fusión de tapado (azufre + grafito).

El aparato consiste en un contenedor de fundición de aluminio de 3,5lt de capacidad, cubierto por una resistencia especial de acero, aislante de lana de roca y sistema de calefacción de control termostático para mantener la temperatura constante en el rango de 40 a 350 ° C.

El azufre y el grafito deben pedirse por separado.

### Normas:

EN 12390-3, 12390-1, 12504-1; ASTM C31, C192, C617, C39, C42; AASTHO T23, T126

### Especificaciones técnicas

### Accesorios / Repuestos

[c#ffffff;bg#0f6dbf;align-center]Modelo	[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Codigo producto	[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Nombre producto	[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Dimensiones (cm)	[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Peso (kg)	[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Fuente de alimentación
[align-center]BellCris-09	[align-center]B-01-03-07-050101	[align-center]Crisol	[align-center]35x40x30	[align-center]9	[align-center]220 V. 50-60 Hz, 1ph

[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Código de producto

[align-center]B-01-03-07-050201

[align-center]B-01-03-07-050301

[align-center]B-01-03-07-050401

[align-center]B-01-03-07-050501

[align-center]B-01-03-07-050601

[bg#1e73be;c#ffffff;align-center]Nombre del producto

[align-center]Azufre, 1 kg

[align-center]Azufre, 25 kg

[align-center]Grafito, 1 kg

[align-center]Grafito, 25 kg

[align-center]Cucharón. Inoxidable

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO