

## HOJA TÉCNICA: ZAMAC 5

### Otras denominaciones:

Z5, Z410, ZL0410, ZL5, ZnAl4Cu1, Zamac 15

### Descripción

Lingotes de aleación Zamac 5, fabricados de acuerdo con la normas EN1774 y ASTM B240-07.

### Composición química (%)

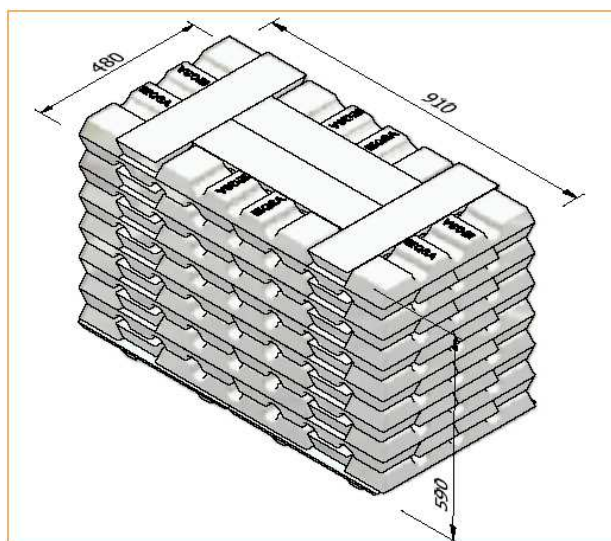
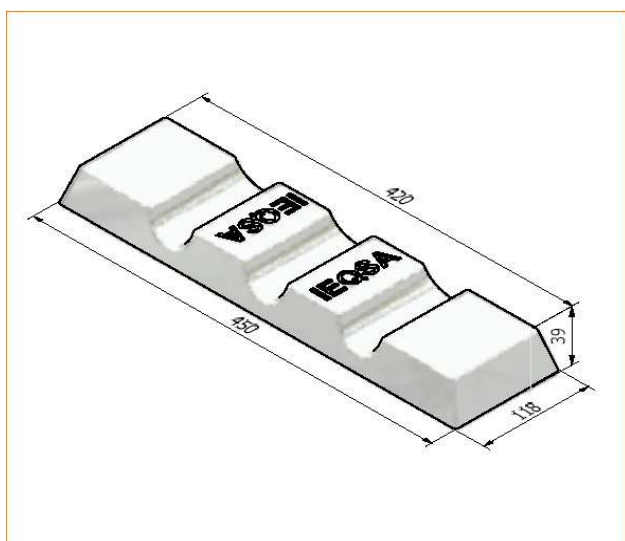
Al	3.9 - 4.2
Mg	0.035 - 0.06
Cu	0.7 - 1.1
Fe	Max 0.020
Pb	Max 0.003
Cd	Max 0.003
Sn	Max 0.001
Ni	Max 0.001
Si	Max 0.020
Zn	Balance

### Presentación

#### Tipo A

Peso típico referencial de lingotes "standard"	: 10 a 10.5 Kg.
Peso típico referencial de lingotes "base"	: 12 a 12.5 Kg.
Número de lingotes por paquete (4 lingotes "base + 104 lingotes "standard")	: 108 piezas
Peso promedio típico por paquete	: entre 1000 Kg. y 1200 Kg.

### Dimensiones típicas



## **Tipo B**

Peso típico referencial de lingotes "standard"	: 6 a 6.5 Kg.
Peso típico referencial de lingotes "base"	: 12 a 12.5 Kg.
Número de lingotes por paquete (4 lingotes "base + 170 lingotes "standard")	: 174 piezas
Peso promedio típico por paquete	: entre 1000 Kg. y 1200 Kg.

## **Dimensiones típicas**

