



**PROPULSORA<sup>®</sup> S.A.**  
*ESPECIALISTAS EN ALEACIONES DE METALES NO FERROSOS*

# Pewter



El pewter (peltre) es una aleación maleable compuesta por estaño, cobre, antimonio y plomo. Los Pewter modernos están disponibles en su versión libre de Plomo (LEAD FREE) ideales para piezas en contacto con el organismo.

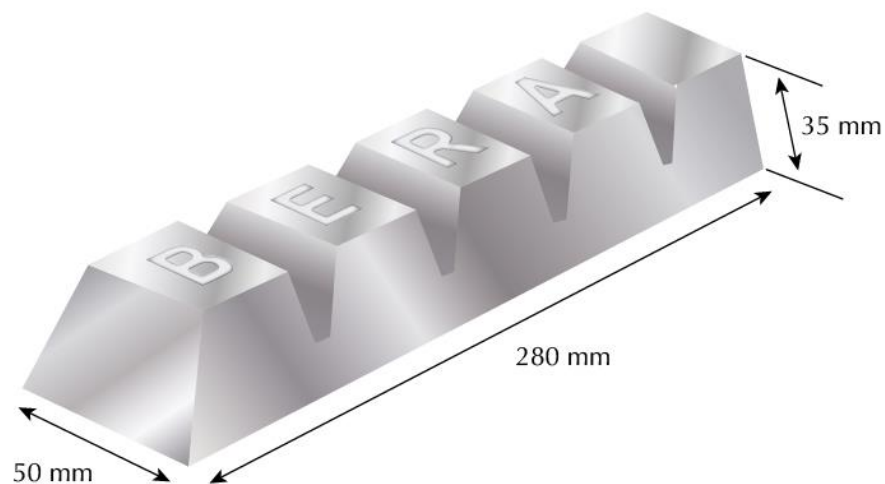
# Aleaciones de Metales para Joyería

Los metales para Joyería marca PROPULSORA S.A., son fabricados de acuerdo a normas internacionales o según especificaciones particulares del cliente.

Presentación:

Lingotes Forma 2, de 4 Kg de peso, aproximado.

Nombre Propulsora S.A.	Composición Química (%)					Temperatura de Trabajo (°C)	Densidad, g/cc
	Sb	Cu	Pb	Sn	Otros		
PEWTER 1	7	0,43	0,05	Rem		316 - 324	7,3
PEWTER BERA	3,25	1,75	0,05	Rem		310 - 320	7,25
PELTRE	6,5	1,5	0,05	Rem		325 - 400	7,3
BERA 92-4-4	4		4	Rem		260 - 290	7,5
PEWTER BERA LEAD FREE	0,06	0,5	0,03	Rem	Bi=3,0	260 - 316	7,36



Este folleto contiene especificaciones generales de la amplia variedad de productos de PROPULSORA S.A. Para mayor información o requerimientos especiales, contacta nuestro representante comercial.

📍 Parque Industrial y Comercial del Cauca Etapa 3 Vía Privada  
La Cabaña Propal - Caloto (Cauca) Colombia

☎ (572) 825 99 11 - 825 94 09

✉ [propulsora@propulsora.com](mailto:propulsora@propulsora.com)

🌐 [propulsora.com.co](http://propulsora.com.co)