

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

BROFIL Sn/Cu TIPO

Aleaciones para soldadura blanda.
Según UNE-EN-ISO 9453 aleación 402. Cumple con la directiva REACH.

DESCRIPCIÓN

La aleación **BROFIL Sn Cu TIPO** tiene un punto de fusión 227- 310°C. Es una aleación que por su composición está **LIBRE DE PLOMO**. Debido a sus características es idónea para su utilización en instalaciones termo sanitarias, calefacción, instalaciones de gas a baja presión y soldadura de cobre y sus aleaciones en general.

Cumple normativa RoHS.

PROPIEDADES

Composición	:	Sn 97%	Cu 3%
Intervalo de fusión	:	227 - 310 °C	
Densidad	:	7.3 g/cm ³	
Dureza	:	11 HV	
Conductividad Eléctrica	:	13% IACS	
Resistencia a la tracción	:	47N/mm ² o MPa	

FORMATOS COMERCIALIZADOS

Diámetros en hilo

Desde ø0.5mm a ø6mm

Formatos

Carretes de plástico de 100gr.: 30 unidades/caja; 250gr.: 50 unidades/caja; 500gr.: 20 unidades/caja
1Kg.: 16 unidades/caja; 2Kg. y 4Kg. sobre pedido.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso.

Fecha revisión: 02/02/2018 Dpto. Calidad