

# SÓLIDA OMEGA 95Sn/5Sb

Soldadura estaño-antimonio, libre de Plomo y punto de fusión 240 °C. La mejor para uso industrial y doméstico donde se requiera resistencia a altas temperaturas y presión.

- Proporciona máximo rendimiento en el soldeo, así como la mínima generación de residuos por aplicación.
- Resistencia a agentes corrosivos, libre de óxidos y sustancias extrañas.
- Tuberías de cobre
- Sistemas de refrigeración
- Ensamblado de partes eléctricas
- Reparación de radiadores automotrices



ZP10603	ZP106121	ZP106039	ZC103219
<b>Aleación -</b>	Sólida Omega 95Sn/5Sb		
<b>Diámetro -</b>	3 mm / 0.118 in		
<b>Peso -</b>	450 g		
<b>Flux -</b>			
<b>Largo -</b>			
<b>Componentes -</b>	SnSb		
<b>Temp. de Fusión -</b>	240 °C		
<b>MSDS -</b>	<a href="#">13 SP</a> - <a href="#">13 EN</a>		