

# SOLDA-1MM/500-FLUX/PBFREE: Rollo de Soldadura Libre de Plomo con Flux



**Descripción:** La soldadura libre de plomo es la más utilizada actualmente, su rendimiento es excelente siendo utilizada para soldar dispositivos electrónicos en PCBs, LEDs o PCs, etc. Su aleación libre de plomo da como resultado uniones de soldadura brillantes, tersas y uniformes.

## Especificaciones:

- Punto de Fusión: 227°C.
- Diámetro: 1mm.
- Peso: 500mg.
- Núcleo Fundente: Resina al 1.6%.
- Brillante para el mejor rendimiento.
- Alta conductividad.
- Alta Humectabilidad para una buena fluidez.
- Recomendable para soldar cobre, latón y aceros inoxidable.
- Libre de Plomo.

**Recomendamos** el uso un extractor de humo al momento de soldar para evitar inhalar los vapores generados por la resina esto por reglamentacion de seguridad e higiene y evitando daños a la salud.

AG Electrónica S.A. de C.V.  
República del Salvador N° 20  
Segundo Piso  
Teléfono: 5130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. BMF

Fecha: 31/10/2017

Rev 2. BMF