

## Pasta para soldar

En PCBRAPIDO no sólo nos enfocamos en el ensamble y fabricación de circuitos impresos sino que también somos distribuidores de algunos productos los cuales te serán útiles para tus diseños.

La Pasta para soldar componentes te servirá para alguna reparación o re trabajo, esta es compatible con los procesos de soldado manual u horno de reflujo, además por su composición ofrece la posibilidad de No-Clean, lo que permite un proceso más limpio a la par de un acabado más brillante y estético. La textura de la pasta permite una aplicación uniforme con lo que el riesgo de cortos es minimizado. También es compatible para impresiones de pasta en modo manual y con maquina semiautomática.

El producto consiste en una Jeringa de 30cc la cual viene en 2 presentaciones, pasta Estaño/plomo y RHOS (Sn42Bi58) con bajo punto de fusión. La jeringa se manda empaquetada con Gel refrigerante para mantenerla fresca y conserve sus propiedades durante el transporte.

### **Soldura STD**

ecorel easy 803M t4

Composición: Sn63Pb37

-Contenido de Metal: 89.5 +/- 0.5 %

-Punto de Fusión: 183°C

-Part Size: 25-45 microns.

### **Soldadura libre de plomo Bajo punto de Fusión**

ecorel free 140-18

-Soldadura en pasta para componentes electrónicos.

Alloy: Sn42 Bi57.6 Ag0.4

-Punto de Fusión: 139-140 °C

Composición:

-Sn42 Bi 57.6 Ag0.4

-Metal: 90.0%

-Part Size: 24-45 microns.

-Recomendada para componentes sensibles a la temperatura como: LED's, MEM's, CMOS y circuitos flexible.



Visita: [www.pcbrapido.com](http://www.pcbrapido.com)

E-mail: [contacto@pcbrapido.com](mailto:contacto@pcbrapido.com)

Tel: 442-220-99-43

Dirección: Av. Peñuelas No. 110

Col. Vista 2000

C.P. 76140. Querétaro, México.