

**ATTEN свинцовый припой** – представляет собой одноканальный трубчатый припой с флюсом ROL0, согласно стандарту J-STD-004 содержание флюса в припое 2.0% либо 3.5%. Состав сплава Sn63Pb37, температура плавления 183-184С

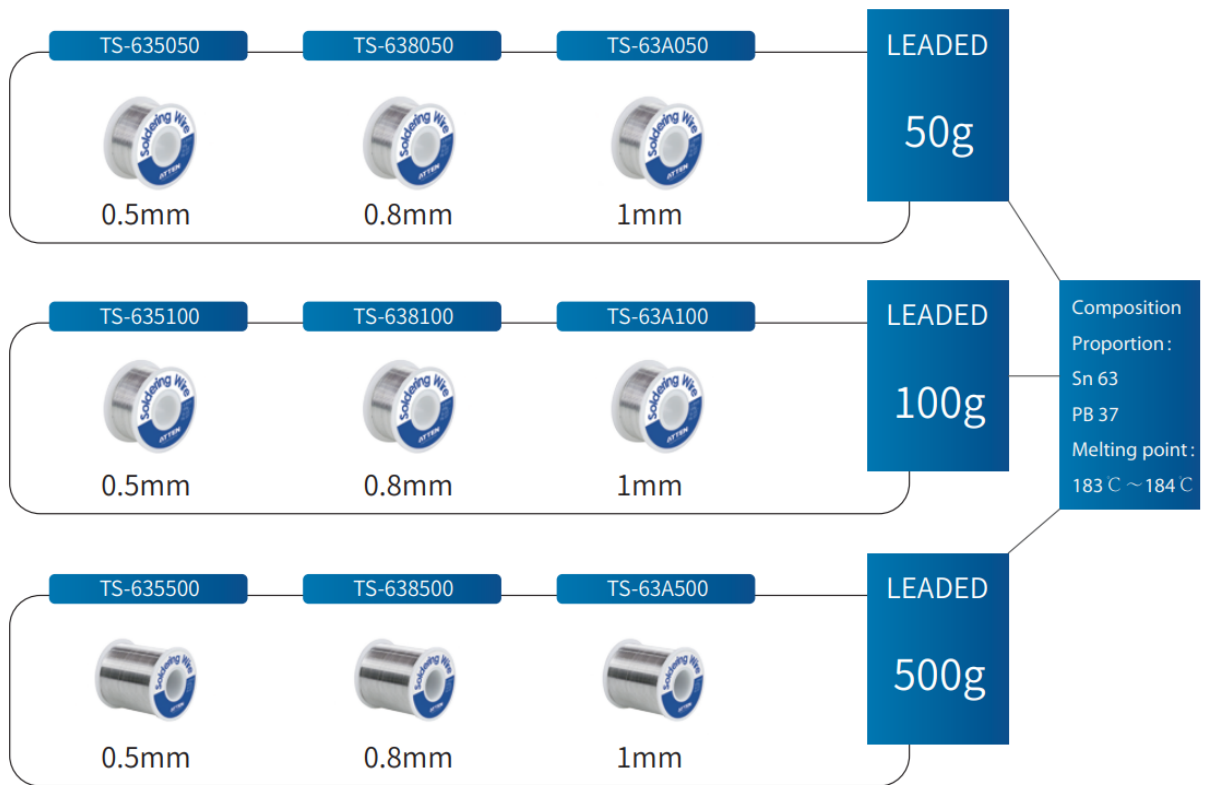
### Общая информация

Припой представляет собой комбинацию высокочистого сплава и безотмывочного канифольного флюса без содержания галогенов. Формула флюса обеспечивает хорошие смачивающие свойства при пайке проблемных поверхностей. Флюс обладает малым дымовыделением и слабым запахом. Остатки флюса имеют прозрачный вид, отлично полимеризуются и могут не удаляться с поверхности печатной платы. При соблюдении режимов пайки продукт способствует продлению срока службы паяльных жал.

### Характеристики

- Тип флюса согласно стандарту J-STD-004: ROL0;
- Соответствует RoHS;
- Повышенные смачивающие характеристики;
- Минимальное количество остатков после пайки;
- Малое разбрызгивание флюса во время пайки;
- Многоканальная система флюса.

<b>Параметр</b>	<b>Стандарт</b>
Диаметр, мм	0,5/0,8/1,0/1,5/2,0/2,5
Содержание флюса, %	2,0/2,2/3,5
Форма поставки, катушка	50г, 100г, 500г



Including rosin

## Features:

- Sn Lead Solder Wire: High Quality Rosin Core Solder Wire
- Composition Proportion: Sn 63%- Lead 37% (Sn63-Pb37)
- Electrical soldering wire diam is 0.5mm/0.8mm/1mm, gross weight 50-500gram, good size for pocket
- Low Melting Point: 183°C~184°C.
- Easy to be soldered, flows smoothly, soldering fast and strong soldering point.
- Applications: Very good soldering capability, especial for circuit board, DIY, home improvement, reparation of cable/TV/Radio/stereo/ Toys and other electrical devices etc.