

## **Karta Techniczna wyrobu**

Edycja: 2017/07/27

### **1. Nazwa wyrobu:**

Lut twardey LAg2P (B870110, B870105, B870106)

### **2. Przeznaczenie produktu:**

Do lutowania twardego rur i kształtek miedzianych lub mosiężnych w instalacjach gazowych i wodnych, klimatyzacji i w przemyśle chłodniczym.

### **3. Charakterystyka wyrobu:**

- postać: pałeczki o wymiarach: Ø 2mm, L 500mm; L 250mm
- dolna temperatura topnienia: 650°C
- górna temperatura topnienia: 820°C
- skład chemiczny: srebro – 2%, miedź - 91.3%, fosfor - 6.7%
- przy lutowaniu elementów z miedzi, nie jest wymagane stosowanie topnika
- przy lutowaniu materiałów różnorodnych stosować Topnik do lutowania twardego LB4

### **4. Sposób użycia:**

- podgrzać złącze do momentu , gdy przyłożone spoiwo będzie się topić

### **5. Opakowania handlowe:**

- (B870110) 1kg
- (B870105) 6 x 250mm
- (B870106) 1 x 500mm

### **6. Środki ostrożności:**

Nie dotyczy

### **7. Dokumenty / atesty:**

PZH

### **8. Spełnia wymagania norm:**

ISO 17672

### **9. Termin przydatności:**

Nie dotyczy