

Karta Techniczna wyrobu

Edycja: 2017/07/27

1. Nazwa wyrobu:

Lut twardey LCuP6 (B870100, B870102)

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
- dolna temperatura topnienia: 710°C
- górna temperatura topnienia: 845°C
- skład chemiczny: miedź - 93.7%, fosfor - 6.3%
- 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:

- (B870100) 1kg
- (B870102) 1 x 500mm

6. Środki ostrożności:

Nie dotyczy

7. Dokumenty / atesty:

PZH

8. Spełnia wymagania norm:

ISO 17672

9. Termin przydatności:

Nie dotyczy