

Karta Techniczna wyrobu

Edycja: 2017/07/27

1. Nazwa wyrobu:

Lut twardego LAg40Sn w otulinie (B870140, B870134)

2. Przeznaczenie produktu:

Do lutowania twardego instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych i wentylacyjnych. Stosowany może być również do lutowania stali, stali nierdzewnej, miedzi, brązu, złota, srebra.

3. Charakterystyka wyrobu:

- | | |
|---------------------------------|--|
| - postać: pałeczki o wymiarach: | Ø 2mm, L 500mm |
| - dolna temperatura topnienia: | 650°C |
| - górna temperatura topnienia: | 710°C |
| - skład chemiczny: | srebro – 40%, miedź - 30%, cynk - 28%, cyna – 2% |

4. Sposób użycia:

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

5. Opakowania handlowe:

- (B870140) 1kg
- (B870134) 1 x 500mm

6. Środki ostrożności:

Nie dotyczy

7. Dokumenty / atesty:

PZH

8. Spełnia wymagania norm:

ISO 17672

9. Termin przydatności:

Nie dotyczy